

FMC

# VENZAR<sup>®</sup>

## 500 SC

### Herbicide

HRAC GROEP 5 HERBICIDE

Herbicide voor professioneel gebruik ter bestrijding van breedbladige onkruiden

TOELATINGSNUMMER: 16510 N

W1

Suspensie concentraat (SC)

Werkzame stof: lenacil

Gehalte: 500 g/L

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel: lenacil

FMC Operational Netherlands B.V.  
2nd floor office 209 - FascinatO Boulevard 216-220  
NL-3065 WB Rotterdam  
Tel.: +31(0)10-8081422

**OVERIGE VERMELDINGEN**

In geval van nood gerelateerd aan dit product kunt u 24/7 contact opnemen met BIG (BrandweerInformatiecentrum voor Gevaarlijke stoffen), telefoonnummer +32(0)14-584545.

In medische noodgevallen altijd eerst 112 bellen. Bij algemene vragen kunt u contact met ons opnemen per email: [Orders.benelux@fmc.com](mailto:Orders.benelux@fmc.com), of tijdens kantooruren op het telefoonnummer +31(0)10-081422.

**OPSLAG**

In originele goed gesloten verpakking bewaren.

STORL



**LEGE, SCHONE EN  
DROGE VERPAKKING  
KAN BIJ STORL  
WORDEN INGELEVERD.**

5L e



5 703265 592567 &gt;

UFI: 944X-Y2FJ-AN4D-5G8S

**WAARSCHUWING****GEVARENAANDUIDINGEN**

H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker.

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**VOORZORGSMAATREGELEN**

P280 Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming/...

P308+P313 Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.

P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazolin-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

11014470\_XXXXXXXX\_NETHERLANDS

105:100 x 140 - 11014470\_XXXXXXXX\_LBL\_ML-F-5L\_VENZAR 500SC\_NL\_2 BOOKLET\_6pages.indd BLACK 16-09-2025 10:32

|                                | FILL IN                       |                           | DIMENSIONS (WXH) |
|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|
| Country                        | Netherlands                   | Single label              |                  |
| Product SKU                    | 11014470                      | Base for Booklet          |                  |
| Product SKU Description        | VENZAR 500SC_5L_NL            | Booklet                   | 105/100 x 140 mm |
| Label SKU                      | xxxxxxx                       | Number of pages (Booklet) | 6 pages          |
| Label SKU Description          | LBL_ML-F-5L_VENZAR 500SC_NL_2 | Carton label              |                  |
| Label SKU (earlier version(s)) | 22053369                      | Preprinted Material       |                  |

**Wettelijk Gebruiksaanwijzing**

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een na opkomst behandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.2 Ctgj juni 2019) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

**Toepassingsvoorwaarden:**

| Toepassingsgebied | Type toepassing | Werkzaamheid getoetst op         | Dosering* middel per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen |
|-------------------|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|--|---|---|
| Bieten            | Na opkomst      | Eenjarige breedbladige onkruiden | 1 L/ha                          | 1  | 1 L/ha  | -   |
|                   |                 |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

\*\* In LDS-systeem met toegelaten middelen.

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden, is op basis van een "derdenuitbreiding" en beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Deze "derdenuitbreiding" is aangevraagd door Plantum. Er is voor deze toepassing/en geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

| Toepassingsgebied  | Type toepassing             | Werkzaamheid aanmerkelijk tegen  | Dosering* middel per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen |
|--|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|---|---|
| Aardbei (vermeerderingsveld en wachtbedden; onbedekte teelt) | Na uitplanten               | Eenjarige breedbladige onkruiden | 1 L/ha                          | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |                             |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Vlas (vezelgewassen) (onbedekte teelt)                       | Voor opkomst, na het zaaien | Eenjarige breedbladige onkruiden | 1 L/ha                          | 1  | 1 L/ha  | -   |
| Knolraap (onbedekte teelt)                                   | Na opkomst                  | Eenjarige breedbladige onkruiden | 1 L/ha                          | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |                             |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Koolraap (onbedekte teelt)                                   | Na opkomst                  | Eenjarige breedbladige onkruiden | 1 L/ha                          | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |                             |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Rode biet (onbedekte teelt)                                  | Na opkomst                  | Eenjarige breedbladige onkruiden | 1 L/ha                          | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |                             |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Knolselderij (onbedekte teelt)                               | Na opkomst                  | Eenjarige breedbladige onkruiden | 1 L/ha                          | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |                             |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Mierikswortel (onbedekte teelt)                              | Na opkomst                  | Eenjarige breedbladige onkruiden | 1 L/ha                          | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |                             |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |

105:100 x 140 - 11014470\_XXXXXXXX\_LBL\_ML-F\_5L\_VENZAR 500SC\_NL\_2\_BOOKLET\_6pages.indd 2 16-09-2025 10:32

BLACK

|                                | FILL IN                       |                           | DIMENSIONS (WXH) |
|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|
| Country                        | Netherlands                   | Single label              |                  |
| Product SKU                    | 11014470                      | Base for Booklet          |                  |
| Product SKU Description        | VENZAR 500SC_5L_NL            | Booklet                   | 105/100 x 140 mm |
| Label SKU                      | xxxxxxx                       | Number of pages (Booklet) | 6 pages          |
| Label SKU Description          | LBL_ML-F_5L_VENZAR 500SC_NL_2 | Carton label              |                  |
| Label SKU (earlier version(s)) | 22053369                      | Preprinted Material       |                  |

| Toepassingsgebied  | Type toepassing                           | Werkzaamheid aanmerkelijk tegen  | Dosering* middel per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus | Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus | Minimum interval tussen toepassingen in dagen |
|--|---|----------------------------------|---------------------------------|--|---|---|
| Boomkwekerijgewassen (pot- en containerteelt) (onbedekte teelt)  | Na opkomst                                | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Laanbomen (onbedekte teelt)  | Na opkomst                                | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Sierheesters incl. rozen (onbedekte teelt)   | Na opkomst                                | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Coniferen incl. kerstbomen (onbedekte teelt)   | Na opkomst                                | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Heide soorten (onbedekte teelt)  | Na opkomst                                | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Bos- en haagplantsoen (onbedekte teelt)  | Na opkomst                                | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Vruchtbomen en -struiken (onbedekte teelt)   | Na opkomst                                | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Vaste plantenteelt (niet grondgebonden, onbedekte teelt)   | Na opkomst                                | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Bloemenzaadteelt (onbedekte teelt)   | Voor opkomst, na het zaaien of na opkomst | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |
| Veredeling en zaadteelt m.u.v. aardappel, maïs, granen, graszaadteelt, hop en olifantsgras (onbedekte teelt) | Voor opkomst, na het zaaien of na opkomst | Eenjarige breedbladige onkruiden | 0,85 L/ha                       | 1  | 1 L/ha  | -   |
|  |   |                                  | 0,25 - 0,5 L/ha**               | 4  |   | 7   |

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

\*\* In LDS-systeem met toegelaten middelen.

#### Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van bieten, vlas en vaste plantenteelt het middel toepassen in 150 tot 600 liter water per ha.

In de teelt van knolraap, koolraap, rode biet, knolselderij en mierikswortel het middel toepassen voor BBCH 40 (Ontwikkeling van oogstbare vegetatieve plantendelen).

Het middel niet toepassen in de teelt van baby leaves.

Behandelde vlas niet voor menselijke en/of dierlijke consumptie bestemmen.

|                                | FILL IN                       |                           | DIMENSIONS (WXH) |
|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|
| Country                        | Netherlands                   | Single label              |                  |
| Product SKU                    | 11014470                      | Base for Booklet          |                  |
| Product SKU Description        | VENZAR 500SC_5L_NL            | Booklet                   | 105/100 x 140 mm |
| Label SKU                      | xxxxxxx                       | Number of pages (Booklet) | 6 pages          |
| Label SKU Description          | LBL_ML-F_5L_VENZAR 500SC_NL_2 | Carton label              |                  |
| Label SKU (earlier version(s)) | 22053369                      | Preprinted Material       |                  |

**Gewasveiligheid**

Let op: Het wordt afgeraden dit product toe te passen op zeer lichte zandgronden.

**Resistentiemanagement**

Let op: Dit middel bevat de werkzame stof lenacil. Lenacil behoort tot de Uracil-verbindingen, de HRAC code is 5. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. Volg de aanbevelingen van de toelatingshouder op.

**WERKING**

Dit product bevat lenacil. Lenacil is een uracil derivaat uit HRAC klasse 5 en verstoort de fotosynthese op het niveau van site A, fotosysteem II in het onkruid. Opname vindt voornamelijk plaats via het wortelstelsel en in mindere mate via bladcontact. De aanvangswerking is zeer snel met kort na de bespuiting al zichtbare chlorose. Complete afsterving van het onkruid volgt enkele dagen tot weken later, afhankelijk van soort, leeftijd en groeiomstandigheden.

- Toepassen op een droog en gezond gewas, anders kan voorbijgaande vergeling en groeireductie optreden zonder effect op de opbrengst.
- Toepassen bij een omgevingstemperatuur van minimaal 10° C
- Als hoge temperaturen worden verwacht, is het raadzaam om 's morgens vroeg of in de avond te behandelen, om na de toepassingen enkele uren een gematigde temperatuur (beneden 25° C) te garanderen.
- Regenvast na 4 uur. Wordt binnen 4 uur na toepassing neerslag verwacht dan de toepassing uitstellen
- Niet toepassen op een gewas dat verzwakt is door ongunstige omstandigheden zoals een overvloed of te kort aan water, parasitaire aantastingen, vorst, etc.
- Kan worden toegepast op alle grondsoorten. In verband met mogelijke gewasreactie (verkleuring, remming, uitval) dient men voorzichtig te zijn met de toepassing op lichte gronden met een laag organisch stofgehalte. Toepassing vóór het 2-bladstadium en neerslag na toepassing vergroten de kans op een gewasreactie.

**ONKRUIDEN**

Bestrijdt een groot aantal eenjarige tweezaadlobbige onkruiden. De beste en de breedste werking bij toepassing op jonge en actief groeiende onkruiden (kiemlob tot 2-bladstadium). Voor een optimale werking moet de spuitvloeistof goed de bladeren van de onkruiden raken. Bij aanwezigheid van onkruiden die ongevoelig of matig gevoelig zijn, voeg een geschikt herbicide toe in een tank mix (zie ook 'mengingen'). Voor een goede bestrijding van eenjarige grassen, voeg een specifiek grassenmiddel toe.

**Zeer goede werking tegen:** koolzaad opslag (*Brassica napus*), hennepnetel (*Galeopsis tetrahit*), kaal knopkruid (*Galinisoga parviflora*), vergeet-mij-nietje (*Myosotis alpestris*), bingelkruid (*Mercurialis annua*), hondspeterselie (*Aethusa cynapium*), valse kamille (*Anthemis arvensis*)

**Goede werking tegen:** papagaaienkruid (*Amaranthus spp.*), herderstasje (*Capsella bursa-pastoris*), melnganzevoet (*Chenopodium album*), duivenkervel (*Fumaria officinalis*), dovenetel soorten (*Lamium spp.*), varkensgras (*Polygonum aviculare*), zwaluwtong (*Fallopia convolvulus*), viltige duizendknoop (*Persicaria lapathifolia subsp. pallida*), knopige duizendknoop (*Persicaria lapathifolia*), perzikkruid (*Persicaria maculosa*), knopherik (*Raphanus raphanistrum*), herik (*Sinapis arvensis*), vogelmuur (*Stellaria media*), witte krodde (*Thlaspi arvense*), grote ereprijs (*Veronica persica*), akkerviooltje (*Viola arvensis*), uitstaande melde (*Atriplex patula*)

**Matige werking tegen:** kleeftkruid (*Galium aparine*), echte kamille (*Matricaria chamomilla*)

**Niet bestreden:** meerjarige onkruiden

**VOLGGEWASSEN**

In geval van mislukking van de teelt is alleen het zaaien of planten van bieten (suiker- en voeder), spinazie of graangewassen (voor de korrelproductie) toegestaan, minimaal 30 dagen na de laatste behandeling. Buiten de bovengenoemde gewassen kunnen gedurende een periode van 6 maanden geen andere gewassen worden geteeld.

Na ploegen, in de volgende lente kunnen alle eenjarige gewassen geteeld worden.

**LET OP:**

Bij gebrek aan voldoende informatie wordt daarnaast afgeraden groente-gewassen (behalve spinazie), bloemen, sierplanten, bloembollen, heesters of bomen te telen binnen 12 maanden na de toepassing. Deze aanbeveling houdt geen rekening met eventueel andere herbiciden die in hetzelfde jaar op hetzelfde perceel werden toegepast (betrokken firma of FMC raadplegen).

|                                | FILL IN                       |                           | DIMENSIONS (WXH) |
|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|
| Country                        | Netherlands                   | Single label              |                  |
| Product SKU                    | 11014470                      | Base for Booklet          |                  |
| Product SKU Description        | VENZAR 500SC_5L_NL            | Booklet                   | 105/100 x 140 mm |
| Label SKU                      | xxxxxxx                       | Number of pages (Booklet) | 6 pages          |
| Label SKU Description          | LBL_ML-F_5L_VENZAR 500SC_NL_2 | Carton label              |                  |
| Label SKU (earlier version(s)) | 22053369                      | Preprinted Material       |                  |

**VOORBEREIDING VAN DE SPUITVLOEISTOF**

Maak niet meer spuitvloeistof aan dan noodzakelijk. Niet langer dan 8 uur in oplossing bewaren alvorens toe te passen.

- Begin met een schone spuitmachine
  - Vul de tank voor de helft met water. Voeg de benodigde hoeveelheid middel toe en stel het roersysteem in werking (als gemengd wordt met andere pesticiden eerst vaste formuleringen, daarna vloeibare formuleringen en tenslotte eventuele uitvloeiers aan de tank toe voegen)
  - Vul de tank verder met water
  - Houd tijdens het spuiten het roersysteem in werking
- Verpakkingen dienen zorgvuldig te worden geleegd, schoongemaakt met water, en het spoelwater te worden toegevoegd aan de tank.

**MENGINGEN**

Raadpleeg hiervoor uw leverancier.

**BEHANDELINGSOVERSCHOTTEN**

De behandelingsoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandelde perceel volgens de gebruiksvorschriften. Om spuitoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof nauwkeurig worden berekend aan de hand van de te behandelen oppervlakte en van het debiet per hectare.

**SCHOONMAKEN VAN DE SPUITAPPARATUUR**

Maak alle spuitapparatuur na gebruik goed schoon. Voorkom daarbij verontreiniging van het oppervlaktewater.

1. Start de reinigingsprocedure met een lege tank. Indien nodig eerst alle apparatuur uitwendig reinigen met schoon water.
  2. Spuitdoppen en filters demonteren en grondig reinigen.
  3. Binnenzijde tank spoelen met schoon water tot minimaal 10% gevuld, roersysteem in werking stellen en de vloeistof een 10-tal minuten door de leidingen (inclusief eventuele by-pass) laten circuleren.
  4. Daarna spuitboom en slangen doorspoelen door de tankinhoud te verspuiten op het behandelde perceel.
  5. Gehele machine (tank, boom, leidingen en doppen) met schoon water (10% tankvolume) naspoelen en tankinhoud weer verspuiten op het behandelde perceel.
- Eventueel kan bij de derde stap een product zoals ALL CLEAR® EXTRA reinigingsmiddel worden toegevoegd. Check ook de reinigingsprocedure van eventuele tankmixpartners en volg de meest grondige procedure.

**RESISTENTIE**

Dit product bevat lenacil, remmer van de fotosynthese (fotosysteem II) (HRAC klasse 5).

Als herbiciden met dezelfde werkingswijze jarenlang toegepast worden, kunnen van nature aanwezige resistente onkruiden overleven en overheersen op percelen.

Om te vermijden dat bovengenoemd fenomeen (versneld) optreedt, is het belangrijk dat de telers:

- in hetzelfde gewas, in hetzelfde teeltjaar de toepassing van dit middel afwisselt of mengt met producten met een verschillende werkingswijze
- in de rotatie: gebruik op eenzelfde perceel en in de loop van de teeltrotatie, herbiciden met verschillende werkingswijze
- de gebruiksaanwijzing op het etiket met betrekking tot dosering, spuitinterval en optimaal toepassingsmoment opvolgt

De mogelijke aanwezigheid van resistentie kan niet worden voorspeld. Raadpleeg uw adviseur of het HRAC (Herbicide Resistance Action Committee) voor aanbevelingen op het gebied van resistentiemanagement.

|                                | FILL IN                       |                           | DIMENSIONS (WXH) |
|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|
| Country                        | Netherlands                   | Single label              |                  |
| Product SKU                    | 11014470                      | Base for Booklet          |                  |
| Product SKU Description        | VENZAR 500SC_5L_NL            | Booklet                   | 105/100 x 140 mm |
| Label SKU                      | xxxxxxx                       | Number of pages (Booklet) | 6 pages          |
| Label SKU Description          | LBL_ML-F_5L_VENZAR 500SC_NL_2 | Carton label              |                  |
| Label SKU (earlier version(s)) | 22053369                      | Preprinted Material       |                  |

**EERSTE HULP BIJ ONGEVALLEN**

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

NA INSLIKKEN: De mond spoelen. Een arts raadplegen.

NA INADEMING: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer **BIG: +32(0)14-584545**.

**BELANGRIJK**

Verkoper garandeert, dat de samenstelling van dit product overeenkomt met de chemische beschrijving, zoals vermeld op dit etiket. Verkoper kan alleen garanderen, dat het product redelijk geschikt is voor de doeleinden op het etiket vermeld, waar het onder normale omstandigheden wordt gebruikt in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing. De garantie vervalt bij gebruik van dit product in afwijking van de aanwijzingen, bij gebruik onder abnormale omstandigheden of bij gebruik onder omstandigheden, die redelijkerwijze niet door verkoper konden worden voorzien; in zulke gevallen draagt de koper het volledig risico. Enige andere garantie of aansprakelijkheid wordt door verkoper niet verstrekt noch aanvaard en mag ook niet uit het bovenstaande worden afgeleid.

FMC, het FMC logo, Venzar en All Clear zijn handelsmerken van FMC Corporation en/of een gelieerde onderneming. ©2025 FMC Corporation. Alle rechten voorbehouden.

|                                | FILL IN                       |                           | DIMENSIONS (WXH) |
|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|
| Country                        | Netherlands                   | Single label              |                  |
| Product SKU                    | 11014470                      | Base for Booklet          |                  |
| Product SKU Description        | VENZAR 500SC_5L_NL            | Booklet                   | 105/100 x 140 mm |
| Label SKU                      | xxxxxxx                       | Number of pages (Booklet) | 6 pages          |
| Label SKU Description          | LBL_ML-F_5L_VENZAR 500SC_NL_2 | Carton label              |                  |
| Label SKU (earlier version(s)) | 22053369                      | Preprinted Material       |                  |