

NL

***BIJLAGE***

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN**

Brodifacoum 25ppm Blocks - Professional and Non-Professional Use

**Productsoort(en)**

PT14: Rodenticiden

**Toelatingsnummer:** NL-0017725-0000

**Toelatingsnummer in R4BP:** NL-0017725-0000

---

## Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

### 1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Solo 25 Blox Jaguar 25 Blox Final 25 Blox
----------------------	---

### 1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	Bell Laboratories Netherlands B.V.
	Adres	De Cuserstraat 93 1081 CN Amsterdam overig: Netherlands
Toelatingsnummer		NL-0017725-0000
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		NL-0017725-0000
Toelatingsdatum		05/04/2019
Vervaldatum		09/10/2029

### 1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	Bell Laboratories Inc.
Adres van de fabrikant	6551 N Towne Rd WI 53598 Windsor Verenigde Staten
Productielocaties	Bell Laboratories Inc. site 1 6501 N Towne Rd WI 53598 Windsor Verenigde Staten

### 1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	Brodifacum
Naam van de fabrikant	Activa S.r.l
Adres van de fabrikant	Via Feltre 32 20132 Milano Italië
Productielocaties	Activa S.r.l site 1 Tezza s.r.l. - Via Tre Ponti 37050 S. Maria di Zevio Italië

---

## Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-napthyl]-4-hydroxycoumarin	werkzame stof	56073-10-0	259-980-5	0,0025 % (m/m)

### 2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

---

### Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	H373: Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling ..
Veiligheidsaanbevelingen	<p>P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.</p> <p>P102: Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>P103: Lees aandachtig en volg alle instructies op.</p> <p>P314: Bij onwel voelen advies raadplegen.</p> <p>P501: Inhoud afvoeren naar een inzamelingspunt voor gevaarlijk afval in overeenstemming met de geldende regelgeving.</p> <p>P501: Verpakking afvoeren naar een inzamelingspunt voor gevaarlijk afval in overeenstemming met de geldende regelgeving.</p>

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1.**  
**Huismuizen – Professioneel – Binnen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuus Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren  Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuus Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving: - Kant en klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 20-50 g lokaas per lokaasdoos  Verdunning (%): -  Aantal en timing van de toepassing: Grote plaag: 20-50 g lokaas per lokaasdoos, om de 2 meter. Kleine plaag: 20-50 g lokaas per lokaasdoos, om de 4 meter.  Kies gebieden waar knaagdieren waarschijnlijk lokaas zullen vinden en consumeren. Doorgaans is dat langs muren, bij geknaagde openingen, in hoeken en op verborgen plekken.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Verpakkingsformaten van 3 kg tot 10 kg. Blokken van 5 g, 10 g, 15 g, 20 g, 28 g, 50 g geleverd in 100 g - 300 g ondoorzichtige HDPE-emmers met LDPE-deksels.

---

#### **4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

- Verwijder resterend product aan het einde van de behandelperiode.

#### **4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.

- Het product niet als permanent lokaas gebruiken om knaagdierenplagen te voorkomen of om op activiteit van knaagdieren te controleren.

- Het product niet gebruiken in ultrasone lokaasbehandelingen.

#### **4.1.3. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen**

- Wanneer lokaasdozen dicht bij afwateringssysteem worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

#### **4.1.4. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking**

- Zie de algemene gebruiksaanwijzing

#### **4.1.5. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden**

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

### **4.2. Beschrijving van het gebruik**

**Tabel 2.**  
**Ratten – Professioneel – Binnen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat

	<p>Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik binnen</p> <p>Binnen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: - Kant en klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: 100-225 g lokaas per lokaaspunt.</p> <p>Verdunning (%): -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Grote plaag: (100-225) g lokaas per lokaaspunt, om de 5 meter. Kleine plaag: (100-225) g lokaas per lokaaspunt, om de 10 meter.</p> <p>Kies gebieden waar knaagdieren waarschijnlijk lokaas zullen vinden en consumeren. Doorgaans is dat langs muren, bij geknaagde openingen, in hoeken en op verborgen plekken.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Verpakkingsformaten van 3 kg tot 10 kg. Blokken van 15 g, 20 g, 28 g, 50 g, 200g, 225g geleverd in 100 g - 300 g ondoorzichtige HDPE-emmers met LDPE-deksels.

#### 4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in gepulseerde lokaasbehandelingen.

---

#### 4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelingsperiode.

#### 4.2.3. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Wanneer lokaasdozen dicht bij afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

#### 4.2.4. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

#### 4.2.5. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

### 4.3. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 3.**

#### **Ratten – Professioneel – Buiten rondom gebouwen en voedselopslagplaatsen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren  Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren  Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren



	<p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i>  Triviale naam: overig: Zwarte rat  Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik buiten</p> <p>Buiten</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving:  -Kant en klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis:  100-225 g lokaas per lokaaspunt.</p> <p>Verdunning (%):  -</p> <p>Aantal en timing van de toepassing:  Grote plaag: (100-225) g lokaas per lokaaspunt, om de 5 meter.  Kleine plaag: (100-225) g lokaas per lokaaspunt, om de 10 meter.</p> <p>Kies gebieden waar knaagdieren waarschijnlijk lokaas zullen vinden en consumeren. Doorgaans is dat langs muren, bij geknaagde openingen, in hoeken en op verborgen plekken.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Verpakkingsformaten van 3 kg tot 10 kg. Blokken van 15 g, 20 g, 28 g, 50 g, 200g, 225g geleverd in 100 g - 300 g ondoorzichtige HDPE-emmers met LDPE-deksels.

#### 4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw, ...). Plaats de lokaasdozen in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.
- Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.
- Verwijder resterend product aan het einde van de behandelperiode.

#### 4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Dit product niet rechtstreeks in het hol plaatsen.

**4.3.3. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen**

-Wanneer lokaasdozen dicht bij oppervlaktewateren (bijv. rivieren, vijvers, kanalen, dijken, sloten) of afwateringssytemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

**4.3.4. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking**

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

**4.3.5. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden**

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

**4.4. Beschrijving van het gebruik**

**Tabel 4.  
Ratten – Professioneel – Riolen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: juveniele exemplaren  Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	overig: Riolen  Riolen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas voor verankering of plaatsing in lokaaspunten om te voorkomen dat het lokaas in contact komt met afvalwater.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 100-225 gram per mangat.  Verdunning (%): -  Aantal en timing van de toepassing: Grote plaag: 100-225 gram per mangat. Kleine plaag: 100-225 gram per mangat.  Controleer regelmatig of het lokaas is gegeten en vervang lokaas waarvan is gegeten of dat niet meer goed is, tot er niet meer van het lokaas wordt gegeten. Herhaal de behandeling wanneer er tekenen zijn van een nieuwe plaag.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Verpakkingsformaten van 3 kg tot 10 kg. Blokken van 20 g, 28 g, 50 g, 200g, 225g geleverd in 100 g - 300 g ondoorzichtige HDPE-emmers met LDPE-deksels.

#### 4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Het lokaas moet zodanig worden toegepast, dat het niet in contact komt met water en niet wordt weggespoeld.

#### 4.4.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Plaats lokaas alleen in rioelstelsels die verbonden zijn met de rioelwaterzuiveringsinstallatie.

- Het product niet gebruiken in ultrasone lokaasbehandelingen.

---

**4.4.3. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen**

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

**4.4.4. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking**

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

**4.4.5. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden**

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

---

## Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING<sup>1</sup>

### 5.1. Gebruiksaanwijzingen

- Gebruik van dit product is uitsluitend toegestaan als onderdeel van een IPM-systeem zoals omschreven in de laatste versie van het 'Handboek IPM Knaagdierbeheersing', door (agrarische) bedrijven en instellingen die gecertificeerd zijn voor IPM-Knaagdierbeheersing.
  - Alvorens dit product te gebruiken de productinformatie en de met het product of op het verkooppunt geleverde informatie lezen en de instructies volgen.
  - Het product moet worden geplaatst in de buurt van plekken waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijvoorbeeld paden die de dieren volgen, plekken waar ze eten, holen, nesten, enz.).
  - Indien mogelijk, moeten lokaasdozen aan de grond of andere structuren worden vastgezet.
  - Lokaasdozen moeten duidelijk worden gelabeld om aan te geven dat deze rodenticiden bevatten en het mag niet mogelijk zijn om de dozen te verplaatsen of te openen (zie deel 5.3 voor de informatie die op het etiket moet worden opgenomen).
  - Het lokaas moet zodanig worden vastgezet, dat het niet uit de lokaasdoos kan worden getrokken.
  - Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
  - Plaats de lokaasdoos uit de buurt van voedsel, drinken en diervoeder, evenals uit de buurt van keukengerei of oppervlakken die daarmee in aanraking komen.
  - Draag tegen chemicaliën bestendige handschoenen tijdens alle handelingen waarbij contact met het product mogelijk is (EN-norm 374).
  - Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. De handen en rechtstreeks blootgestelde huid wassen na hantering van dit product.
  - De regelmaat van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar goeddunken van de gebruiker, op basis van het onderzoek dat aan het begin van de behandeling werd uitgevoerd.
  - Als acceptatie van het lokaas laag is vergeleken met de klaarblijkelijke omvang van de plaag, kunt u overwegen om de lokaasdozen verder weg te plaatsen en lokaas met een andere samenstelling te gebruiken.
  - Als het lokaas na een behandelperiode van 35 dagen nog steeds wordt geconsumeerd en er geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, dient de mogelijke oorzaak daarvan te worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, betreft het waarschijnlijk tegen het lokaas bestendige knaagdieren. Overweeg het gebruik van een rodenticide zonder antistollingsmiddelen, indien verkrijgbaar, of een krachtiger rodenticide op basis van antistollingsmiddelen.
- Indien u ratten heeft gesignaleerd, meld dit op [www.rivm.nl/rattenmonitor](http://www.rivm.nl/rattenmonitor)

#### **Om de ontwikkeling van weerstand in ontvankelijke knaagdierenpopulaties te voorkomen:**

- Wanneer rodenticide op basis van antistollingsmiddelen wordt gebruikt, dienen lokaasdozen wekelijks te worden geïnspecteerd en moet oud lokaas indien nodig worden vervangen.
- Voer de behandeling uit volgens de instructies op het etiket totdat de plaag helemaal is verdwenen.
- Na voltooiing van de behandeling al het ongebruikte lokaas verwijderen.
- Rodenticiden op basis van antistollingsmiddelen nooit als permanent lokaas gebruiken. Gebruik permanent lokaas alleen wanneer er een duidelijk en geïdentificeerd risico van immigratie of introductie bestaat of wanneer bescherming van gebieden met hoog risico is toegestaan.
- Controle op activiteit van knaagdieren dient te worden uitgevoerd door middel van visuele controles, met gebruik van niet-giftige placebomonitors of met andere effectieve middelen.
- Gegevens van de behandeling registreren.
- Wanneer knaagdieractiviteit aanhoudt, ander lokaas of andere lokaasstrategieën gebruiken, het lokaasprogramma uitbreiden of andere controletechnieken toepassen om een resterende plaag te voorkomen (acute of subacute rodenticiden, vergassing of het gebruik van vallen).
- Controleer of de plaag helemaal is uitgeroeid.

---

<sup>1</sup>De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

---

## **5.2. Risicobeperkende maatregelen**

- De productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de gebruiksaanwijzing) moeten duidelijk aangeven dat het product uitsluitend mag worden gebruikt door opgeleide professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificaat dat aantoont dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen (bijvoorbeeld “alleen voor opgeleide professionals”).
- Niet gebruiken in gebieden waar resistentie tegen de werkzame stof kan worden vermoed.
- Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder evaluatie van de toestand van de plaag en de doeltreffendheid van de behandeling.
- Om resistentie onder controle te houden, niet afwisselend gebruiken met andere bloed verdunnende middelen met vergelijkbare of zwakkere werkzaamheid. Voor afwisselend gebruik met andere producten, overweegt u het gebruik van een niet-bloedverdunnende rodenticide, indien verkrijgbaar, of een krachtiger bloedverdunningsmiddel.
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.
- Dode knaagdieren in plastic verpakt afvoeren naar geschikte afvalverzamelpunten (cf. Eural).
- De verzegelde lokaasdozen moeten duidelijk worden gemarkeerd om aan te geven dat ze rodenticiden bevatten en niet aangeraakt mogen worden.

## **5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen**

- Dit product bevat een antistollingsmiddel. Indien ingeslikt, kunnen er symptomen zoals een neusbloeding en bloedend tandvlees optreden (mogelijk met enige vertraging). In ernstige gevallen kunnen er blauwe plekken ontstaan en kan er bloed in de ontlasting of urine aanwezig zijn.
- Tegengif: Vitamine K1 uitsluitend toegediend door medisch personeel/personeel van een dierenarts.
- Na (mogelijke) blootstelling een arts of dierenarts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).
- Als een huisdier het product heeft ingeslikt, een dierenarts raadplegen.
- Op lokaasdozen moet de volgende informatie worden aangebracht: “niet verplaatsen of openen”; “bevat een rodenticide”; “productnaam of goedkeuringsnummer”; “actieve bestanddelen” en “Na (mogelijke) blootstelling een arts of dierenarts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum)”.
- Gevaarlijk voor wilde dieren.

## **5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking**

- Aan het eind van de behandeling overgebleven lokaas en de verpakking afvoeren in overeenstemming met de lokale vereisten.
- Het gebruik van handschoenen wordt aangeraden.

## **5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden**

- Op een droge, koele en goed geventileerde plek bewaren. De verpakking gesloten en niet in direct zonlicht bewaren.
- Buiten het bereik van kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren bewaren.
- Niet in de buurt van voedsel, drinken of dierenvoeder bewaren.
- Houdbaarheid: 24 maanden

---

## **Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE**

- Vanwege de vertraagde werking kan het na consumptie van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdunnende rodenticiden effectief zijn.
- Knaagdieren kunnen ziekten bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.
- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.

Dit product bevat het volgende nanomateriaal: 'Pigment Rood 48:2'