



AANVAARDING VAN DE KENNISGEVING

Classificatie volgens CLP-GHS en wijziging voorwaarden gesloten circuit

Gelet op de aanvraag ingediend op 29/10/2015

Gelet op het advies van het Comité voor Advies inzake Biociden

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Nuosept 78 is toegelaten in overeenstemming met het artikel 20 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze kennisgeving is geldig tot 31/12/2024 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoorten 6, 11, 12 en 13 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 36, §5 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze kennisgeving staan:

- Naam en adres van de kennisgever:

TROY CHEMICAL COMPANY BV

UIVERLAAN 12E

NL 3145 XN MAASSLUIS

Telefoonnummer: +31105927494 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Nuosept 78

- Kennisgevingsnummer: NOTIF477

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

2,2',2''-(Hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triethanol (CAS 4719-04-4): 78.0 %




- Producttype en gebruik waarvoor het product genotificeerd is:

Uitsluitend voor professioneel gebruik als conserveermiddelen voor producten tijdens opslag, als conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen, als slijmbestrijdingsmiddelen en als vloeibare conserveringsmiddelen voor bewerking en versnijden.


6 Conserveermiddelen voor producten tijdens opslag
11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen
12 Slijmbestrijdingsmiddelen
13 Vloeibare conserveringsmiddelen voor bewerking en versnijden

- Gevaarsymbool en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
Xn	Schadelijk	

Code	Omschrijving
R22	Schadelijk bij opname door de mond
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid

- Gevaarsymbool en gevaarsaanduidingen volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS06	

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H330	Dodelijk bij inademing

Signaalwoord: Gevaar



§3.Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof:

- Producent Nuosept 78:

TROY CHEMICAL COMPANY BV
UIVERLAAN 12E
NL 3145 XN MAASSLUIS

- Producent 2,2',2''-(Hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triethanol (CAS 4719-04-4):

TROY CHEMICAL COMPANY BV
UIVERLAAN 12E
NL 3145 XN MAASSLUIS

§4.Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012. Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.
- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze kennisgeving en vallen onder de verantwoordelijkheid van de kennishouder.
- De aanvaarding van de kennisgeving geldt voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 39 van het KB van 8/5/2014 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 40 van het KB van 8/05/2014 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).

§5.Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
Xn	Schadelijk

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
--------	---------------------



H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H330	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 2

§6. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 2,0

§7. Bijzondere voorwaarden voor gesloten circuit:

Overeenkomstig artikel 43 van het KB van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 47 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 van datzelfde KB geregistreerde gebruiker.

Zij dienen op elk moment dat zij in het bezit zijn van dit product te voldoen aan de in deze paragraaf gestelde voorwaarden.

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving	
Naleving van	1° de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en 2° de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
Ademhaling	Andere	Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is, dient u een goed passend, luchtzuiverend of luchttoevoerend ademhalingstoestel te gebruiken dat voldoet aan een goedgekeurde standaard. De keuze van een masker moet gebaseerd worden op	-



		verwachte blootstellingslimieten, de gevaren van het product en de limieten voor veilig werken van het type masker.	
Handen	Handschoenen	-	EN 374-1:2003

Brussel,

Kennisgeving aanvaard op 16/08/2011

Verlengd op 19/03/2013

Verlengd op 02/04/2013

verlengd op 13/05/2014

Wijziging van de kennisgeving op 26/02/2016

Classificatie volgens CLP-GHS en wijziging voorwaarden gesloten circuit op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthooft cel biociden - Chef de service de la cellule biocides
A. Rihoux

14/11/2016 13:47:12