

# Naglansmiddel N

## 1. Identificatie van het preparaat en het bedrijf

### 1.1. Identificatie van het preparaat

Naglansmiddel N

### 1.2. Gebruik van het preparaat

Naglansmiddel voor professionele, machinele toepassing

### 1.3. Identificatie van het bedrijf

NL: Winterhalter Gastronom Nederland B.V., Ericssonstraat 32, 5121 ML Rijen

Telefoon: +31 (0) 161 / 220520, Telefax: +31 (0) 161 / 220530

www.winterhalter.nl

### 1.4. Alarmnummer

NL: Alarmcentrale

Telefoon: 112

NVIC (Nat. Vergiftigingen Informatie Centrum)

Telefoon: + 31 (0) 30/2748888

Of neem contact op met uw eigen huisarts

## 2. Identificatie van de gevaren van het preparaat

Voor de mens:

Vervalt, aangezien dit preparaat niet als gevaarlijk wordt beoordeeld volgens Richtlijn 1999/45/EG.

Voor het milieu:

Bij voorgeschreven gebruik: geen

## 3. Samenstelling / informatie over de bestanddelen

Gevaarlijke bestanddelen volgens GefStoffV (verordening inzake gevaarlijke stoffen) / Richtlijn 1999/45/EG

Opmerking: Deze kenmerken van gevaarlijke bestanddelen hebben betrekking op de eigenschappen van de zuivere bestanddelen, voor de kenmerken van het preparaat (product), zie rubriek 2 en 15. De volledige tekst van de R-zinnen staat vermeld in rubriek 16.

Gevaarlijke bestanddelen:		%	Symbolen	R-zinnen
CAS: - EINECS: Polymeer	Niet-ionische tenside	5-15	N; Xi	50, 38

## 4. Eerstehulpmaatregelen

**Algemene informatie:** Vervuilde, doordrenkte kleding onmiddellijk uittrekken en veilig verwijderen.

**Bij contact met de huid:** Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water.

**Bij contact met de ogen:** Bij geopende ogen met overvloedig water spoelen (min. 10 minuten) en vervolgens een oogarts raadplegen.

**Bij inslikken:** Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken. Geen braken stimuleren. Onmiddellijk een arts raadplegen.

## 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

**Geschikte blusmiddelen:**

watersproeistraal, schuim, brandpoeder, kooldioxide. Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

**Blusmiddelen, die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:**

geen bekend

**Bijzondere risico's door het preparaat zelf, door verbrandingsproducten of door bij brand ontstane gassen:**

# Naglansmiddel N

geen bekend

**Speciale beschermende uitrusting voor brandbestrijding, aanvulling op hoofdstuk 8:**  
Onafhankelijk ademhalingsapparaat gebruiken.

**Aanvullende informatie:**

Product zelf brandt niet.

## 6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, aanvulling op hoofdstuk 8:**

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

**Milieuvoorzorgsmaatregelen:**

Vermijden dat het product terecht komt in afvoerkanalen, oppervlaktewater, grondwater en bodem.

**Reinigingsmethode:**

Opnemen met vochtbindend materiaal (bijvoorbeeld universeel bindmiddel, zand, kiezelgoer).

Kleine restanten met veel water wegspoelen.

## 7. Hantering en opslag

### 7.1 Hantering

Bij gebruik volgens de voorschriften geen speciale maatregelen noodzakelijk.

### 7.2 Opslag

Koel en staand opslaan. Geen bijzondere voorzorgsmaatregelen. Opslagklasse volgens het systeem van het Duitse Verband der Chemischen Industrie (VCI): 12

### 7.3 Specifieke toepassing(en):

geen

## 8. Beperking en bewaking van de blootstelling / persoonlijke veiligheidsuitrusting

### 8.1. Beperking blootstelling

CAS-nr.	Benaming van de stof	Soort	mg/m <sup>3</sup>	ml/m <sup>3</sup>
--	--	--	--	--

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

#### 8.2.1. Beheersing van beroepsmatige blootstelling

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

##### 8.2.1.1. Bescherming van de ademhalingsorganen

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

##### 8.2.1.2. Bescherming van de handen

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

##### 8.2.1.3. Bescherming van de ogen

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

##### 8.2.1.4. Bescherming van de huid

Geen speciale maatregelen noodzakelijk. De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten in acht worden genomen.

#### 8.2.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

## Naglansmiddel N

### 9. Fysische en chemische eigenschappen

#### 9.1. Algemene informatie

Uiterlijk:	vloeibaar
Kleur:	transparant
Geur:	productspecifiek

#### 9.2. Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

pH-waarde (20 °C):	5,5
Kookpunt (°C):	ca.100
Vlampunt (°C):	niet toepasbaar
Ontvlambaarheid:	niet vastgelegd
Ontploffingseigenschappen:	geen ontploffingsgevaar
Oxiderende eigenschappen:	niet vastgelegd
Dampspanning:	niet vastgelegd
Relatieve dichtheid (20 °C) g/cm <sup>3</sup> :	1,02
Oplosbaarheid in water (20 °C):	willekeurig mengbaar
Oplosbaarheid:	niet vastgelegd
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water:	niet vastgelegd
Viscositeit (20 °C) mPa s:	< 10
Dampdichtheid:	niet vastgelegd
Verdampingssnelheid:	niet vastgelegd
Stortgewicht g/l ca.:	niet toepasbaar

#### 9.3. Overige informatie

Zuur-/alkaliereserve:	niet vastgelegd
-----------------------	-----------------

### 10. Stabiliteit en reactiviteit

#### 10.1. Te vermijden omstandigheden

Geen ontleding bij gebruik volgens de bestemming.

#### 10.2. Te vermijden stoffen

Niet met andere producten mengen.

#### 10.3. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen, bij gebruik volgens de voorschriften.

### 11. Toxicologische informatie

**Contact met de huid:** licht irriterend.

**Contact met de ogen:** licht irriterend.

**Inslikken:** Bij braken gevaar voor verstikking door schuimvorming.  
LD 50 (rat) > 2000 mg/kg.

### 12. Milieu-informatie

**12.1. Ecotoxiciteit** Geen gegevens beschikbaar

**12.2. Mobiliteit** Geen gegevens beschikbaar

#### 12.3. Persistentie en afbraak

Alle zich in het product bevindende tensiden voldoen aan de in de detergentenverordening (EG) 648/2004 vereiste waarden voor volledige biologische afbraak.

## Naglansmiddel N

---

**12.4. Bioaccumulatiepotentiaal** Geen gegevens beschikbaar

**12.5. Andere schadelijke effecten** Niet te verwachten

**12.6. Andere milieu-informatie**

De bepaling van de toxicologische eigenschappen van het product is uitsluitend gebaseerd op de gegevens over de grondstoffen en op de indelingscriteria (rekenmethode) van de geldige Europese Richtlijn 1999/45/EG. Er zijn geen testgegevens beschikbaar voor het preparaat. Vermijden dat het concentraat terecht komt in afvoerkanalen, oppervlakte- en grondwater. Bij de afvoer van verdunde toepasbare oplossingen in de openbare afvoerkanalen moeten de plaatselijke voorschriften zoals de pH-waarde in acht worden genomen. De werking van openbare waterzuiveringsinstallaties wordt bij invoer van voldoende verdunde oplossingen binnen het toegestane pH-bereik niet nadelig beïnvloed.

---

**13. Instructies voor verwijdering**

**Productrestanten:** Reglementaire vernietiging (verbranding) van productrestanten via een erkend bedrijf voor afvalverwerking.

EAK: 200129 Reinigingsmiddelen die gevaarlijke stoffen bevatten.

**Besmette verpakkingen:** Besmette verpakkingen van HDPE moeten helemaal leeggemaakt en afgesloten worden; deze kunnen dan gerecycled, gestort of verbrand worden.

De lokale voorschriften moeten hierbij in acht worden genomen. Alleen Duitsland: verpakkingen met het symbool "Grüner Punkt" (groene punt) kunnen via het Duales System Deutschland (dual systeem Duitsland) worden verwijderd.

---

**14. Informatie met betrekking tot het vervoer volgens harmonisatie**

**ADR/RID/IMDG-code/IATA-DGR/ICAO-TI:**

<b>VN-nummer:</b>	-
<b>Technische naam:</b>	-
<b>Officiële transportaanduiding:</b>	-
<b>Klasse:</b>	-
<b>Verpakkingsgroep:</b>	-
<b>Voor de zee schadelijke stoffen:</b>	-
<b>EmS:</b>	-
<b>Gevarenblad-nr.:</b>	-
<b>Informatie:</b>	-

---

**15. Wettelijke voorschriften**

**Indeling en aanduiding van het geleverde product volgens de criteria van de Europese preparatenrichtlijn 99/45/EG**

**Symbool(symboolen)** -

**bevat:** -

**Waarschuwingen:**

Vervalt, aangezien dit preparaat niet als gevaarlijk wordt beoordeeld volgens Richtlijn 1999/45/EG.

# Naglansmiddel N

---

**Veiligheidsadviezen:**

Vervalt. De gebruikelijke omgang met chemicaliën wordt echter wel aanbevolen.

S 46

In geval van inslikken, onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

**Aanvullende waarschuwingen of opmerkingen:** geen

**Nationale voorschriften (D):**

WGK (waterbedreigingsklasse) =  
2 - waterbedreigend  
BfR (Bondsinstituut voor risicobeoordeling)-  
nummer: 2013412

---

**16. Overige informatie**

**Volledige tekst van de in rubriek 2 genoemde R-zinnen**

R 50

Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.

R 38

Irriterend voor de huid

**Bestanddelen voor reinigingsmiddelen volgens EG-detergentenverordening 648/2004**

<5%: fosfonaten, polycarboxylaten, 5-15%: niet-ionische tensiden, bovendien conserveringsmiddelen, hulpstoffen, kleurstoffen, in water oplosbare oplosmiddelen

**Werkzame bestanddelen bij desinfecterende middelen en biociden:**

Methylchloroisothiazolinone / methylisothiazolinone

**Andere informatiebronnen:-**

**De voor het samenstellen van het veiligheidsblad gebruikte brongegevens vindt u in de veiligheidsinformatiebladen van de leveranciers.**

---

Met bovenstaande informatie, die voldoet aan de huidige stand van onze kennis en ervaring, willen wij ons product met het oog op eventuele beroepsmatige of milieu-eisen beschrijven, wij verbinden hieraan echter geen toezegging van specifieke kwaliteitskenmerken.

Belangrijke wijzigingen ten opzichte van de vorige versie worden aangegeven met een lengtestreep.