

F 720 BLU_e

1. Identificatie van het preparaat en het bedrijf

1.1. Identificatie van het preparaat

F 720 BLU_e

1.2. Gebruik van het preparaat

Reinigingsmiddel voor professionele, machinale 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. Mogelijke gevaren van het preparaat

Voor de mens: verval, aangezien dit preparaat niet als gevaarlijk wordt beoordeeld volgens Richtlijn 1999/45/EG.

Voor het milieu: bij gebruik volgens de voorschriften: geen

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Gevaarlijke bestanddelen overeenkomstig GefStoffV EG-richtlijn 99/45/EC

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

4. Eerstehulpmaatregelen

Algemene aanwijzingen: Bij twijfel of optredende irritatie arts informeren

Bij contact met de huid: Met water afspoelen.

Bij contact met de ogen: Gedurende 10-15 minuten met water afspoelen. Arts raadplegen als er irritaties optreden.

Bij inslikken: Mond spoelen. Geen braken stimuleren. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen en etiket tonen.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen:

Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt. 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:

geen bekend

Speciale beschermende uitrusting bij brand, aanvulling op hoofdstuk 8:

onafhankelijk adembeschermingsapparaat gebruiken.

F 720 BLUe

Aanvullende informatie:
product zelf brandt niet.

6. Maatregelen bij onbedoeld vrijkomen van de stof of het preparaat

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, aanvulling op hoofdstuk 8:

Contact met huid en ogen vermijden. Op vaste oppervlakken verspild materiaal kan ernstig gevaar voor uitglijden/vallen veroorzaken.

Milieubescherpende maatregelen:

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

Reinigingsmethode:

Gebruik van absorberend 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. De normale omgang met chemicaliën en reinigingsmiddelen in acht nemen.

7.2 Opslag

Koel en staand opslaan. Reservoir goed gesloten houden en tegen vorst beschermen.

7.3 Specifieke toepassingen:

geen

8. Beheersing van blootstelling/persoonlijke veiligheidsuitrusting

8.1 Grenswaarden blootstelling

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

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

8.2.1 Maatregelen ter 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 het lichaam

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

8.2.2 Beheersing van milieublootstelling

Bij gebruik volgens de voorschriften niet noodzakelijk.

9. Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Algemene informatie

Uiterlijk:

vloeibaar

F 720 BLU_e

Kleur:	lichtgeel
Geur:	productspecifiek
9.2. Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, veiligheid en het milieu	
pH-waarde (20°C):	ca. 10
Kookpunt:	niet vastgelegd
Vlampunt (°C):	niet toepasbaar
Ontvlambaarheid:	niet vastgelegd
Ontploffingseigenschappen:	niet vastgelegd
Brandbevorderende eigenschappen:	niet vastgelegd
Stoomdruk:	niet vastgelegd
Relatieve dichtheid (20°C) g/cm ³ :	ca. 1,080
Oplosbaarheid in water (20°C):	willekeurig mengbaar
Oplosbaarheid:	niet vastgelegd
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water:	niet vastgelegd
Viscositeit (20°C) mPa s:	niet vastgelegd
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 bekend.
10.2. Te vermijden stoffen	Niet met andere producten mengen.
10.3. Gevaarlijke ontledingsproducten	Geen, bij gebruik volgens de voorschriften.

11. Toxicologische informatie

De beoordeling 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. Na contact met het productconcentraat zijn de in hoofdstuk 3 en 15 genoemde uitwerkingen mogelijk.

12. Informatie met betrekking tot het milieu

12.1. Ecotoxiciteit	Geen gegevens beschikbaar
12.2. Mobiliteit	Geen gegevens beschikbaar
12.3. Persistentie en afbraak	Alle tensiden in het product voldoen aan de in de detergentenverordening (EG) 648/2004 vereiste waarden voor volledige biologische afbraak.
12.4. Mogelijke bioaccumulatie	Geen gegevens beschikbaar
12.5. Andere schadelijke effecten	Niet te verwachten
12.6. Andere milieu-informatie	De bepaling van de milieu-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. Vermijd dat het concentraat terecht komt in afvoerkanalen, oppervlakte- en grondwater. Bij de

F 720 BLUe

afvoer van verdunde toepasbare oplossingen in de openbare afvoerkanalen moeten de plaatselijke voorschriften zoals bijv. 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 afvoer

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

EAC: 200129 reinigingsmiddelen die gevaarlijke stoffen bevatten.

Niet gereinigde 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 DSD-systeem (dual systeem Duitsland) worden verwijderd.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer volgens harmonisatie

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

UN-nummer:	-
Technische naam:	-
Officiële vervoersnaam:	-
Klasse:	-
Verpakkingsgroep:	-
Voor de zee schadelijke stoffen:	-
EmS:	-
Veiligheidsinformatieblad-nr.:	-
Informatie:	-

15. Wettelijke voorschriften

Indeling en identificatie van het geleverde product volgens de criteria van de Europese Richtlijn 99/45/EG

Symbool/symbolen	-
Bevat:	-

Waarschuwingen: Vervalt, aangezien dit preparaat niet als gevaarlijk wordt beoordeeld volgens Richtlijn 99/45/EG.

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

Aanvullende waarschuwingen of opmerkingen:

Nationale voorschriften	(D): WGK (waterbedreigingsklasse) = 2 - waterbedreigend BfR-nummer (Bondsinstituut voor risicobeoordeling):
--------------------------------	--

F 720 BLUe

16. Overige informatie

Volledige tekst van de in rubriek 2 genoemde R-zinnen

Bestanddelen voor reinigingsmiddelen volgens EG-detergentenverordening 648/2004
<5%: fosfonaten, polycarboxylaten; benzisothiazolinonen

Werkzame bestanddelen bij desinfecterende middelen en biociden: -

Andere informatiebronnen: -

De voor het samenstellen van het veiligheidsinformatieblad 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.