



VEILIGHEIDSINFORMATIE VOLGENS NORM 93-112-EEG

1: Identificatie van het product of preparaat en de leverancier

Product / Handelsnaam	Great Forte
Toepassing	Reinigingsproduct
Producent / Leverancier	Q-Ing Chemicals b.v.
	Postbus 1387 4700 BJ Roosendaal
Telefoon	+31 (0) 165 – 565.519
Telefax	+31 (0) 165 – 540.999
Telefoon bij noodgevallen	+31 (0) 165 – 565.519
E-mail	info@q-ingchemicals.nl

2: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Informatie volgens richtlijn 67/548/EEG

<u>Gevaarlijk bestanddeel:</u>	<u>CAS:</u>	<u>Percentage:</u>
Natriumhydroxide	1310-73-2	< 5 %

3: Risico's

Gevaar voor mens en milieu	Conform de EEG Gevaarlijke Stoffen - en Gevaarlijke Preparatenrichtlijn is dit product als bijtende vloeistof ingedeeld
----------------------------	---

4: Eerste hulpmaatregelen

Algemeen	Patiënt rustig houden. Bij aanhoudende symptomen en bij twijfel altijd een arts consulteren
Na inademing	Frisse lucht, rust
Na huidcontact	Wassen met veel water
Na oogcontact	Langdurig spoelen met water en een arts consulteren
Na inslikken	Mond spoelen en naar een ziekenhuis vervoeren
Aanvullende informatie voor de arts	Geen aanvullende informatie beschikbaar

5: Brandbestrijdingsmiddelen

Algemeen	Niet brandbaar
Geschikte blusmiddelen	Niet van toepassing
Ongeschikte blusmiddelen	Niet van toepassing
Blootstellingrisico	Veroorzaakt brandwonden
Gevaarlijke verbrandingsproducten	Zover bekend, geen

VEILIGHEIDSINFORMATIE VOLGENS NORM 93-112-EEG

6: Maatregelen bij het vrijkomen van het preparaat

Algemeen	Neem eerst maatregelen bij de bron
Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	Zie hiervoor punt 8
Milieu voorzorgsmaatregelen	Verontreiniging van bodem en water voorkomen
Procedure voor het reinigen/opruimen	Opnemen met absorptiemiddel en restant wegspoelen naar riool

7: Hantering en opslag

Algemeen	Verpakkingen die geopend zijn rechtop houden om lekkage te voorkomen
Hantering	Zie hiervoor punt 8
Opslag	Om kwaliteitsredenen vorstvrij opslaan
Geschikte verpakking	Polyethyleen

8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Algemeen	De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorg maatregelen moeten altijd worden nageleefd !
Ademhalingsbescherming	Voldoende ventileren
Huidbescherming	Draag handschoenen en beschermende kleding
Ogenbescherming	Draag een gelaatscherm
Grenswaarde blootstelling (MAC)	Niet vastgesteld

9: Fysische en chemische eigenschappen

Vorm	Vloeistof
Kleur	Kleurloos
Geur	Karakteristiek
Smeltpunt/traject in °C.	0
Kookpunt/traject in °C.	100
Vlampunt in °C.	Niet van toepassing
Zelfontbrandingstemperatuur in °C.	Niet van toepassing
Dichtheid bij 20 °C.	1,1
pH (onverdund)	14
Oplosbaarheid in water	Volledig
Explosiegrenzen %w/w	Niet van toepassing
Viscositeit bij 20 °C. (mPa.s)	5

10: Stabiliteit en reactiviteit

Algemeen	Chemicaliën dienen nooit met elkaar te worden vermengd !
Stabiliteit	Stabiel onder omstandigheden genoemd bij punt 7
Te vermijden omstandigheden	Contact met zuren
Te vermijden materialen	Contact met non-ferrometalen
Gevaarlijke ontledingsproducten	Zover bekend, geen

VEILIGHEIDSINFORMATIE VOLGENS NORM 93-112-EEG

11: Toxicologische informatie

Algemeen	Met het preparaat als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Op grond van de samenstelling genoemd bij punt 2 is dit product als bijtende vloeistof ingedeeld
Bij inademing	Bijtend, keelpijn, hoesten
Bij huidcontact	Bijtend, brandwonden
Bij oogcontact	Bijtend, pijn
Bij inslikken	Bijtend, keelpijn, buikpijn, braken

12: Ecologische informatie

Algemeen	Chemicaliën mogen nooit onverdund of niet geneutraliseerd geloosd worden in oppervlakte water of afwatering !
Biologische afbreekbaarheid	De in dit product gebruikte oppervlakte actieve stoffen zijn voor >90% biologisch afbreekbaar volgens de OECD richtlijn 301B

13: Instructie voor verwijdering

Algemeen	Verwijdering dient te geschieden volgens de thans geldende nationale en/of lokale wetgevingen
Product	Deze stof en verontreinigde verpakking op veilige wijze afvoeren
Verpakking	Gereinigde verpakking kan behandeld worden als bedrijfsafval

14: Informatie met betrekking tot het vervoer

UN - nummer 3266

Landtransport (ADR/RID)

Klasse	8
Classificatiecode	C 5
Verpakkingsgroep	II

Zeetransport (IMDG)

Klasse	8
Verpakkingsgroep	II

VEILIGHEIDSINFORMATIE VOLGENS NORM 93-112-EEG

15: Wettelijke verplichte informatie

Algemeen Kenmerking overeenkomstig richtlijn 67/548/EEG en 1999/45/EEG

Preparaat bevat < 5 % Natriumhydroxide

Symbool C (bijtend)

Waarschuwingzinnen (R - zinnen)

R34 Veroorzaakt brandwonden

Veiligheidsaanbevelingen (S - zinnen)

S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S37/39 Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht

S45 Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen)

Aanvullende informatie Geen

16: Overige informatie

De veiligheidsinformatie over dit product of preparaat en zijn componenten is gebaseerd op onze huidige kennis en inzichten. Hoewel dit informatieblad met zorg is samengesteld, kunnen wij niet instaan voor de juistheden en volledigheid van de opgenomen gegevens. Voor schade die uit het gebruik van de gegevens voort zou kunnen vloeien, aanvaarden wij geen aansprakelijkheid. Aan onjuist, onvoorzichtig of onoordeelkundig gebruik van dit product of preparaat zijn risico's verbonden. Met nadruk wijzen wij er dan ook op dat voorafgaande aan, tijdens en na het gebruik steeds de uiterste zorgvuldigheid in acht moet worden genomen.

Samengesteld door

Afgifte sector: Afdeling Kwaliteit, Milieu en Veiligheid

Contactpersoon: K/M/V/ manager