

1. Identificatie van de stof/preparaat en het bedrijf/onderneming

Stof of preparaat handelsnaam: Parweld Pre Weld Anti Spat Spray
Unieke referentienummer(s): WR4075
Het bedrijf/onderneming: Parweld Ltd, Long Bank, Bewdley, Worcs, UK
ABN: 95 000 029 729
Telefoonnummer: +00 44 1299 266800
Fax: +00 44 1299 266900
Telefoonnummer voor noodgevallen: +00 44 1299 266800

2. Samenstelling

Wateroplosbare voorbereiding van het oppervlak (vloeistof). Mengsel van plantaardige oliën, vette en emulgatoren. Het product is vrij van chloor, nitriet, fenol, formaldehyde en diethanolamine.

3. Identificatie van de gevaren

Belangrijkste gevaren: Geen belangrijk risico
Geen specifieke risico's:

4. Eerste hulp maatregelen

Contact met de huid	Kan irritatie veroorzaken aan de huid. Onmiddellijk afwassen met veel water en zeep. Verwijder besmette kleding. Medische hulp inroepen als irritatie of symptomen aanhouden.
Oogcontact	Kan irritatie van de ogen veroorzaken. Onmiddellijk spoelen met veel water gedurende 15 minuten terwijl de oogleden geopend zijn. Medische hulp inroepen als irritatie of symptomen aanhouden.
Inademing	Kan irritatie van de slijmvliezen veroorzaken. Verplaats de blootgestelde persoon naar frisse lucht.
Inslikken	Kan irritatie van de slijmvliezen veroorzaken. NIET LATEN BRAKEN. Medische hulp inroepen als irritatie of symptomen blijven aanhouden.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddelen	Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor de ontstane brand omstandigheden.
Brandgevaar	Brand veroorzaakt vervelende, giftige en onaangename dampen.
Beschermingsmiddelen	Draag geschikte beademingsapparatuur wanneer dat nodig is.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet lozen in de riolering. Voorkom verder morsen.

Reinigingsmethoden

Absorberen met absorberend materiaal. Opvegen. Overzetten naar geschikte, gelabelde containers voor verwijdering. Kuis gemorst gebied grondig met veel water.

7. Behandeling en Opslag

Behandeling

Contact met de ogen en de huid vermijden. Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied. Pas de beste methodes voor manueel hantering toe bij hanteren, vervoeren en doseren. Niet sprayen in een vlam of een gloeiend voorwerp.

Opslag

Op een koele, droge, goed geventileerde ruimte bewaren. Houdt de containers goed gesloten. Bewaren in correct geëtiketteerd containers.

8. Blootstellingscontrole

Technische maatregelen

Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied.

Bescherming van de handen

Chemicaliënbestendige handschoenen (PVC)

Bescherming van de ogen

In geval van spatten, draag: goedgekeurde veiligheidsbril.

Beschermende uitrusting

Draag beschermende kleding

9. Fysische en Chemische eigenschappen

Ph	8
Relatieve Dichtheid	1.01-1.05
Oplosbaarheid in water	Oplosbaar in water

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiel onder normale omstandigheden

11. Toxicologische Informatie

Er zijn geen gegevens beschikbaar over dit product.

12. Ecologische Informatie

Er zijn geen gegevens beschikbaar over dit product.

13. Instructies voor verwijdering

Algemene Informatie	Afvoeren in overeenstemming met alle lokale en nationale voorschriften.
Aerosol	Niet doorboren of verbranden, zelfs niet na gebruik. Neem contact op met de fabrikant/leverancier voor informatie over terugwinning/recycling.
Verwijderingsmethode	Neem contact op met een erkend afvalverwerkingsbedrijf. Voor het afvoeren binnen de EG, moet de juiste code volgens de Europese afvalcatalogus (EAC) worden gebruikt. De verpakking niet opnieuw hergebruiken!

14. Transport Informatie

ADR/RID	UN1950 Verpakkingsgroep – Klasse 2 Hazard ID – Juiste verzendnaam AEROSOLS
IMDG	UN1950 Verpakkingsgroep – Klasse 2 Waterverontreiniger. EmS Code F-DS-U.
IATA	UN1950 Verpakkingsgroep – Klasse 2 Bijkomend risico SP63

Nadere informatie: Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor vervoer.

15. Wettelijke verplichte informatie

Waarschuwingzinnen: Geen belangrijk risico.

Nadere informatie: Het product is geclassificeerd als niet gevaarlijk.

16. Overige Informatie

De verstrekte gegevens in dit veiligheidsinformatieblad zijn alleen bedoeld als richtlijn voor een veilig gebruik, opslag en hantering van het product. De informatie is geschreven uit onze kennis en overtuiging op de datum van publicatie, echter is dit geen garantie op de juistheid ervan. De informatie geldt alleen voor de aangegeven specifieke materialen in combinatie met andere materialen of in enig ander proces.