

Instrukcja robocza zgodnie z § 14 (GefStoffV) Rozporządzenie o substancjach niebezpiecznych

SUBSTANCJA NIEBEZPIECZNA / OZNACZENIE PRODUKTU

Produkt:	UV Flex - Płyn do wykrywania nieszczelności metodą UV w połączeniu z czynnikiem chłodniczym R134a lub R1234yf Nadaje się również do pojazdów hybrydowych
Karta Charakterystyki:	08.06.2026
Firma:	Normfest Polska Sp. z o.o.
Nr. art.:	5000-306
Numer rzeczowy:	

NIEBEZPIECZEŃSTWA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA

Brak.

ŚRODKI OCHRONNE, ZASADY POSTĘPOWANIA

Ochrona dróg oddechowych:	Sprzęt ochrony układu oddechowego stosować w przypadku wysokich stężeń.
Ochrona rąk:	
Ochrona oczu:	Okulary ochronne. (EN 166:2001)
Ochrona skóry:	lekka odzież ochronna
Postępowanie z substancją/preparatem i jej/jego magazynowanie:	Używać tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.



ZACHOWANIE W RAZIE NIEBEZPIECZEŃSTWA

Telefon:	
Odpowiednie środki gaśnicze:	Proszek gaśniczy.
Niedozwolone środki gaśnicze:	Zwarty strumień wody.
Środki ostrożności dotyczące osób:	Zapewnić właściwą wentylację.
Środki ochrony środowiska:	Nie wypuszczać do ścieków/wód powierzchniowych/gruntowych.
Związanie produktu i czyszczenie:	Zebrany materiał zutylizować zgodnie z przepisami.

PIERWSZA POMOC

Telefon:	
Po przedostaniu się do dróg oddechowych:	Zapewnić dopływ świeżego powietrza.
Kontakt ze skórą:	W przypadku, gdy podrażnienie skóry nie ustępuje należy skonsultować się z lekarzem.
Kontakt z oczami:	W przypadku kontaktu z oczami, przepłukać obficie wodą i zgłosić się do lekarza.
Po połknięciu:	Przepłukać usta wodą i podać dużą ilość wody do picia.



PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA

Produkt:	Utylizować jako odpad niebezpieczny.
Nieoczyszczone opakowania:	Nieskażone opakowanie można zwrócić do obiegu.