



Alkanon

Środek do pielęgnacji rozpuszczalników. Wiąże kwasy, zapobiega korozji urządzeń, usuwa nieprzyjemny zapach rozpuszczalnika. Do użycia z czterochloroetylenem.

Alkanon TM D 04/04

Charakterystyka

- Preparat neutralizujący i stabilizujący rozpuszczalniki w maszynach do chemicznego czyszczenia.
- Zapobiega korozji w maszynach do czyszczenia chemicznego.
- Eliminuje nieprzyjemny zapach rozpuszczalnika.
- Wiąże kwaśne produkty rozkładu rozpuszczalnika.
- Zapewnia płynną destylację.
- Neutralizuje kwasy tłuszczowe z rozpuszczalników.

Dane fizyko – chemiczne

Postać	Biały proszek
Gęstość w temp	600 g/l
pH	11 – 12 (10g/l) 20 °C

Zastosowanie

Dozowanie podstawowe: 10 g ALKANON na kg pojemności maszyny pracującej z użyciem Peru.

5 g ALKANON na kg pojemności maszyny pracującej z użyciem Peru.

Po opróżnieniu zbiornika na destylat, dodać odpowiednią ilość ALKANON do czystego zbiornika.

Z powodu dużej powierzchni ALKANON łagodnie i równomiernie doprowadza do wrzenia destylat. ALKANON natychmiast adsorbuje i neutralizuje kwaśne produkty rozkładu i dlatego zapewnia stabilizację i neutralizację zapachu rozpuszczalnika.

Po maksimum 15 szarżach, właściwości adsorpcyjne ALKANONu zostają wyczerpane.

Ponieważ agregaty czyszczące pracują w systemie zamkniętym, regularne dodawanie ALKANONu gwarantuje utrzymanie rozpuszczalnika w pierwszorzędym stanie.

Porada

Unikać powstawania pyłu, nie wdychać pyłu.

Stosowanie i przechowywanie

Przechowywać w chłodnym i suchym pomieszczeniu.

Bezpieczeństwo użytkowania

Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki produktu, która jest dostępna na zadanie klienta.

Opakowania standardowe	Jednostka wysyłkowa/paleta
20 kg Worki papierowe	20