

RM 31 ASF

Koncentrāts

Tīrīšanas līdzeklis



ĪPAŠĪBAS

- ļoti intensīvs tīrīšanas līdzeklis
- attīra no smagā piesārņojuma, ko rada eļļas, tauki, smērvielas, gudrons
- koncentrāts, šķīdums dzeltenā krāsā ar raksturīgu svaiguma smaržu
- sārmains koncentrāts, pH 13



PIELIETOŠANAS JOMAS

- izmanto tvertņu, iekārtu un ražošanas grīdu tīrīšanai no eļļām un vieglajiem naftas produktiem
- izmanto tīrīšanai pārtikas rūpniecībā un lauksaimniecībā tvertņu, iekārtu, ražošanas telpu un grīdu tīrīšanai



SASTĀVS

- nejonogēno tenzīdu, kompleksveidojošo vielu, nātrijs hidroksīda, balastvielas, krāsvielas un palīgaģentu šķīdums ūdenī

PIELIETOŠANAS VEIDS

- strādājot ar izsmidzinātāju, strādāt ar darba šķidrumu atšķaidot 1 daļu koncentrāta 9 daļās tīra ūdens
- tīrot ar augstspiediena mazgāšanas iekārtam, izmantot darba šķidrumu atšķaidot 1 daļu koncentrāta 3 daļās tīra ūdens
- pēc uzklāšanas izturēšanas laiks reaģēšanai 1-5 min.
- pēc apstrādes nomazgāt ar tīru ūdeni
- līdzekļa patēriņš pie atšķaidījuma 1+3 un augstspiediena agregāta 4% dozēšanas sastāda 11 RM 31 uz 40 m²

ĪPAŠI NORĀDĪJUMI

- neļaut līdzeklim izžūt uz tīrāmās virsmas!
- pirms lietošanas nepieciešams pārbaudīt virsmas noturību pret līdzekļa iedarbību, ieberzējot līdzekli tīrāmā virsmā un, ja novērota virsmas destrukcija, tad šo līdzekli nelietot !
- līdzeklis efektīvi tīra istabas temperatūrā, bet labāk to uzsildīt līdz 60 °C
- līdzeklis kairina ādu
- visus darbus ar līdzekli veikt labi ventilējamās telpās, ievērojot darba drošības noteikumus strādājot ar ķimiskām vielām

UZGLABĀŠANA

- glabāt sausā, noslēgtā vietā istabas temperatūrā
- nepieļaut līdzekļa sasalšanu
- sargāt no bērniem

FASĒJUMS

- 1 l polietilēna pudelē
- 5 l, 10 l, 25 l polietilēna kannās

EKOLOGIJA

- līdzekļa sastāvdaļas bioloģiski sadalās