



Technický list

CLEAMEN 620

Objem: 24 KG Kód výrobku: VC620240099
240 KG VC620925099



Popis výrobku:

Tekutý silně alkalický nepěňivý čisticí prostředek, který je určený především pro okruhové CIP čištění v různých oblastech průmyslu. Kombinace účinných látek zabezpečuje velmi dobrou průnikovou a čisticí schopnost. Prostředek proto rozpouští i velmi odolné a připečené nečistoty bílkovin, tuků a rostlinných zbytků. Vyznačuje se vysokým stupněm alkality a silnou odmašťovací schopností. Používá se především k účinnému čištění takových zařízení, kde je surovina tepelně ošetřovaná, například odparky, sušárny, pastéry, odstředivky, tavičky sýrů, UHT-zařízení atd. Je vhodný i pro okruhové COP čištění. Může se použít i pro ruční odstranění tuků a bílkovin z povrchů podlah a technologických zařízení.

Návod k použití:

Používá se v koncentraci od 0,5 % do 4,0 % - podle oblastí a způsobu použití.

pH koncentrátu: 14

Prostředek se může používat na povrchy z nerezové oceli, železa, keramiky a umělých hmot odolných alkáliím.

Omezeně je použitelný na barevné kovy a emaily. Nepoužívat na povrchy z hliníku.

| Oblast použití | Koncentrace | Doba působení | Doporučená teplota |
|---|-------------|---------------|--------------------|
| CIP-zařízení, potrubiční systémy, tanky, nádrže, tunelové myčky | 0,5 – 2,0 % | 15 – 40 min. | 50 – 80 °C |
| Odstředivky, pastéry, výměníky tepla, odparky, chladiče, blanšéry | 1,0 – 3,0 % | 20 – 50 min. | 50 – 80 °C |
| Násadové nádrže, varné pánve, chladiče mladiny, varné kotle | 2,5 – 4,0 % | 30 – 60 min. | 60 – 70 °C |
| Sýrařské a šunkové formy z nerezové oceli, bedničky z umělé hmoty odolné alkáliím | 0,5 – 3,0 % | 30 – 60 min. | 30 – 70 °C |
| Ruční odstranění organických zbytků z různých povrchů | 0,5 – 1,0 % | podle potřeby | 20 – 30 °C |

NEBEZPEČÍ. Může být korozivní pro kovy. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

Bezpečnostní pokyny: Uchovávejte pouze v původním balení. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ ochranné brýle/ obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI STYKU S KÚŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. Obsahuje: Hydroxid sodný, Hydroxid draselný. Složení: <5 % fosfonáty.

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina
pH: 13,0-14,0
Barva: Bez barvy
Vůně: Charakteristický



Pokyny pro skladování:

> 5 °C < 25 °C. Chránit před mrazem.

| | Kusů v kartonu | Kartonů ve vrstvě | Vrstvy na paletě | Kusů na paletě |
|--------|----------------|-------------------|------------------|----------------|
| 24 kg | 1 | 12 | 2 | 24 |
| 240 kg | 1 | 1 | 1 | 2 |

Výrobce:

CORMEN, s.r.o., 593 01, Věchnov 73
Tel: +420 565 400 300, Fax: +420 566 551 822
E-mail: cormen@cormen.cz, www.cormen.cz