



Technický list

CLEAMEN 720

Objem: 12 KG Kód výrobku: VC720120099
24 KG VC720240099



Popis výrobku:

Nepěňivý kyselý čistící prostředek na bázi kyseliny fosforečné. Používá se především k okruhovému kyselému čištění v potravinářských provozech. Odstraňuje z povrchů zařízení hlavně anorganické látky, ale rozpouští i organické složky. Používá se také ke kyselému čištění technologického zařízení tam, kde je litá pryskyřicová podlaha, kterou by mohly kyselé prostředky na bázi kyseliny dusičné nevratně poškodit. Díky svým vlastnostem je vhodný také k jednofázovému čištění výrobních zařízení pro výrobu všech typů sýrů. Jednofázový způsob čištění lze s výhodou využít i pro zařízení příjmu mléka. Výborně odstraňuje krev, takže se uplatňuje například na jatkách při porážce zvířat. Prostředek je možné použít jak ve velkých průmyslových potravinářských provozech, tak i v malých výrobních provozovnách nebo při účinném odstraňování anorganických nečistot z různých ploch odolných kyselinám.

Návod k použití:

Okruhové čištění (CIP, COP): 0,5 – 2,0 % (45 - 80 °C), udiřenské hole, formy na sýry a na šunku: 1,5 – 2,0 % (45 - 65 °C), ruční čištění: 0,5 – 1,0 % (20 - 40 °C). Doba působení: 10 – 20 minut.

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

Nepoužívat na povrchy z hliníku a z barevných kovů.

Oblast použití	Koncentrace	Doba působení	Doporučená teplota
CIP–zařízení, potravní systémy, tanky, nádrže, tunelové myčky, svozové cisterny na mléko, pastéry, UHT–zařízení, zmáslňovače, odstředivky, dojírny	0,5 – 2,0 %	15 – 20 min.	50 – 80 °C
Zařízení pro výrobu sýrů: výrobny, vany, lisovací zařízení, sýrařské formy, perforatory.	1,0 – 3,0 %	20 – 60 min.	50 – 80 °C
Jednofázové čištění technologického zařízení pro příjem mléka	1,0 – 2,0 %	15 – 20 min.	60 – 70 °C
Jatky: odstranění krve	1,0 – 3,0 %	podle potřeby	30 – 50 °C
Ruční odstranění anorganických zbytků z různých povrchů	0,5 – 1,0 %	podle potřeby	20 – 30 °C

NEBEZPEČÍ.

Může být korozivní pro kovy. Zdraví škodlivý při požití. 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 KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte 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.

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina
pH: 0,5-1,5
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
12 kg	1	15	3	45
24 kg	1	12	2	24

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