

NITRA CID-S



Opis produktu

Kwaśny, pianowy produkt myjący

Opis produktu

Nitra Cid S jest kwaśnym, pianowym produktem myjącym na bazie kwasu azotowego i fosforowego przeznaczonym do usuwania kamienia, białek i złożeń żelaza ze wszystkich powierzchni.

Właściwości

Nitra Cid S został opracowany specjalnie do mycia mocno zabrudzonych powierzchni produkcyjnych, sprzętu i instalacji zewnętrznych w przemyśle spożywczym.

Nitra Cid S ma właściwości okamieniające, umożliwiające rozkład białka i żelaza, pieniące i zwilżające.

Nitra Cid S jest odpowiedni do okresowego odkamieniania powierzchni pokrytych silnymi osadami mineralnymi.

Sposób użycia

Splukać powierzchnie czystą wodą przed użyciem produktu.

Zastosować w stężeniu 1 - 5 %. Czas kontaktu 10 minut.

Po aplikacji splukać wodą pitną.

Specyfikacja

Stan fizyczny klarowny płyn

Kolor żółty

pH ok. 1,25 (1%)

Gęstość ok. 1,22 kg/L

Rozpuszczalność w wodzie 100 %

Magazynowanie i utylizacja

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu. Pojemnik powinien być zamknięty, jeżeli produkt nie jest w użyciu. Chronić przed zamarzaniem.

Utylizować w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi/krajowymi przepisami.

Instrukcje bezpieczeństwa dla użytkownika

Unikać kontaktu pomiędzy produktami kwasowymi i alkalicznymi. Zawsze, przed pierwszym zastosowaniem produktu należy przeprowadzić test na małej powierzchni.

Należy skontaktować się ze specjalistą CID LINES w celu dobrania odpowiedniego programu mycia i dezynfekcji, który jest dostosowany do rodzaju zanieczyszczeń oraz specyficznych warunków zakładu.

Przed zastosowaniem produktu należy zapoznać się z treścią Karty Charakterystyki oraz ulotki technicznej.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 25kg