

CONIL GX

Środek czyszczący do usuwania przypalonych tłuszczów, resztek oleju i żywności z urządzeń ze stali nierdzewnej lub zwykłej

Opis produktu:

CONIL GX jest gotowym do użycia, silnym, alkalicznym preparatem czyszczącym.

Szybko i skutecznie usuwa przypalone tłuszcze, pozostałości oleju, białka i jego spalone resztki, a także sadzę, nikotynę i woski.

Obszary zastosowań:

CONIL GX jest produktem stosowanym w utrzymaniu czystości na liniach produkcyjnych w mleczarniach, piekarniach, zakładach gastronomicznych, masarskich itp.

CONIL GX służy do czyszczenia mat konwekcyjnych, rusztów grillowych, palenisk, frytkownic i innych urządzeń gastronomicznych wykonanych ze stali nierdzewnej lub zwykłej.

CONIL GX nadaje się do codziennego stosowania i do gruntownego mycia okresowego; jest biodegradalny.

Skuteczność produktu i jego oddziaływanie na czyszczoną powierzchnię należy sprawdzić przez wykonanie reprezentatywnej próby!

Nie nadaje się do czyszczenia urządzeń z aluminium i powierzchni lakierowanych!

Sposób użycia:

CONIL GX stosuje się w stanie nierozcieńczonym lub jako roztwór wodny. Postać koncentratu zalecana jest dla ekstremalnie zanieczyszczonych powierzchni; zwykle wystarczająco skuteczny jest roztwór wodny w stężeniach od 1:5 do 1:20 w zależności od stopnia zabrudzenia.

CONIL GX nanieść natryskiem lub szmatką, pozostawić na okres 5 - 10 minut i dobrze wypłukać.

W razie potrzeby zabieg powtórzyć.

Temperatura wody i mytych urządzeń: od +5 do 40 °C.

Uwagi dotyczące zagrożeń i bezpieczeństwa:

Przestrzegać zasad obowiązujących przy pracy z chemikaliami. Uważać na otoczenie.

Dane techniczne:

Składniki:	zasada sodowa, niejonowe środki powierzchniowo czynne, rozpuszczalniki
Wygląd:	żółtawy / jasnobrązowy płyn
Gęstość:	ok. 1150-1200 g/l
Czynnik pH:	12,0 – 12,5
Rozpuszczalność:	w wodzie w każdym stosunku
Zdolność biologicznego rozkładu:	ok. 80%

Składowanie:

Składować w miejscach suchych i chłodnych zgodnie z zasadami przechowywania substancji niebezpiecznych. Trwałość w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu – co najmniej 12 miesięcy.

Wskazania dodatkowe:

Określenie substancji: wodorotlenek sodu w roztworze
Klasa ADR: 8
Kod odpadu: 060299
Nr rozpoznawczy: 80
UN-Nr: 1824

Preparatu lub jego resztek nie wylewać do gruntu, wód, ani do kanalizacji deszczowej. Przestrzegać lokalnych reguł dot. ścieków!

Czyszczenie narzędzi i opakowań: splukiwać wodą.

Dalsze informacje podano w karcie charakterystyki produktu. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji bazują na naszej wiedzy i doświadczeniu. Z uwagi na różniczne czynniki towarzyszące stosowaniu produktu, nie możemy zagwarantować jego właściwości w odniesieniu do konkretnego celu i wymagane jest wykonanie próby. Użytkownik winien przestrzegać odpowiednich przepisów.

Data sporządzenia instrukcji: 19.12.2016

Niniejsza instrukcja zastępuje wszystkie poprzednie