

1859 EMULSI CHLOR



SANITEC
IGIENE SICURA

OPIS	Zasadowy pianący płyn myjący na bazie aktywnego chloru
WŁAŚCIWOŚCI	Zasadowy pianący płyn myjący o wysokiej zawartości podchlorynu i środków powierzchniowo czynnych Szczególnie skuteczny w usuwaniu wszelkich osadów organicznych i krwi Z łatwością usuwa plamy barwnikowe z warzyw i krwi Pieniąca się formuła doskonale przylega również do pionowych ścian Idealny do stosowania w branży przetwórstwa mięsnego, rybnego i warzywnego i ogólnie w przemyśle rolno-spożywczym
SPOSÓB UŻYCIA I DOZOWANIE	Rozprowadzić roztwór na czyszczonych powierzchniach i sprzętach, pozostawić na czas potrzebny do rozpuszczenia zabrudzeń, spłukać dużą ilością wody. W celu zapewnienia lepszego działania produktu i uniknięcia jego ulatniania, zaleca się stosowanie nisko- lub średniociśnieniowego sprzętu spieniającego. DOZOWANIE: 10–20 ml/l (1–2%) w zależności od stopnia zabrudzenia.
SPECYFIKACJE	Wygląd: przezroczysty jasnożółty płyn pH: 13,5 +/- 0,5 Ciężar właściwy [g/ml]: 1,150 +/- 0,020
DODATKOWE INFORMACJE	Powyższe dane są typowymi wartościami produkcyjnymi i nie stanowią specyfikacji. Produkt zgłoszony do rejestracji jako środek biobójczy. Badanie aktywności mikrobiologicznej: EN 13697 „Działanie bakteriobójcze / grzybobójcze na powierzchniach + szczep <i>Listeria m.</i> i <i>Salmonella t.</i> ”, EN 14349 „Działanie bakteriobójcze w obszarze weterynarii na nieporowatych powierzchniach”, EN 14476 „Działanie wirusobójcze w obecności substancji obciążających”, EN 14561 „Działanie bakteriobójcze na powierzchniach + szczep <i>Listeria m.</i> i <i>Salmonella t.</i> ”, EN 14562 „Działanie grzybobójcze na powierzchniach + szczep <i>Listeria m.</i> i <i>Salmonella t.</i> ”, EN 14675 „Działanie wirusobójcze w obszarze weterynarii”, EN 16437 „Działanie bakteriobójcze w obszarze weterynarii na porowatych powierzchniach, bez działania mechanicznego”, EN 16438 „Działanie grzybobójcze w obszarze weterynarii na nieporowatych powierzchniach, bez działania mechanicznego”, EN 16615 „Działanie bakteriobójcze oraz bójcze na grzyby drożdżopodobne na powierzchniach nieporowatych z wykorzystaniem działania mechanicznego + szczep <i>Listeria m.</i> i <i>Salmonella t.</i> ”.
ZGODNOŚĆ PRODUKTU	Nie mieszać z produktami kwasowymi! Nie stosować na powierzchniach i materiałach wrażliwych na wodę, zasady i chlor. W razie wątpliwości przed użyciem sprawdzić działanie produktu w małym niewidocznym miejscu.
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA I PRZECHOWYWANIA	Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego. Przechowywać w oryginalnych pojemnikach. Unikać skrajnych temperatur i nie wystawiać na działanie światła słonecznego. W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat użytkowania i unieszkodliwiania zapoznać się z kartą charakterystyki.
CERTYFIKATY / ZGODNOŚĆ	Zawarte w produkcie środki powierzchniowo czynne ulegają biodegradacji zgodnie z kryteriami określonymi w rozporządzeniu (WE) 648/2004 z późniejszymi zmianami.
SKŁAD CHEMICZNY	W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat składu produktu zapoznać się z kartą charakterystyki.



**PROFESSIONAL
ACADEMY**



Discover further
informations on your
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	1859	EAN	8054633830437		
	Pcs x Box	1	Volume L	15	Fl. Oz.	507,21
	Box x Layer	13	Peso Kg	17,25	Oz.	608,48
	Box x Pit	52				

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV.00/2021