

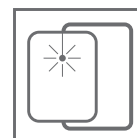
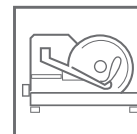
# 1863 EMULSI HYPOCHLOR

## SANITEC®

igiene sicura



<b>NAZIV</b>	Alkalni nepenušavi deterdžent sa aktivnim hlorom.
<b>KARAKTERISTIKE</b>	Alkalni nepenušavi deterdžent sa visokim sadržajem hipohlorita Posebno delotvoran u uklanjanju svih organskih ostataka i krvi Lako uklanja obojene tragove od povrća i krvi Lako se ispira, idealan je prilikom upotrebe automatizovanih CIP sistema za čišćenje i uranjajućih sistema, a dozira se uz pomoć sistema pod niskim pritiskom Idealan za industriju prerade mesa, ribe, povrća i, uopšteno, za poljoprivredno-prehrambenu industriju
<b>NAČIN UPOTREBE I DOZIRANJE</b>	Sunđerom, četkom ili aparatom za penušanje pod niskim pritiskom naneti rastvor na površine i opremu koju je potrebno tretirati, ostaviti koliko je potrebno da se prljavština rastvori, isprati sa puno vode. <b>UPOTREBA U CIP SISTEMIMA ZA ČIŠĆENJE:</b> Naneti proizvod uz pomoć sistema za doziranje unutar sistema za recirkulaciju a zatim izvršiti čišćenje. <b>DOZIRANJE:</b> 10-20 ml/L (1-2%) u zavisnosti od stepena prljavštine.
<b>SPECIFIKACIJE</b>	Izgled: Prozirna bezbojna tečnost pH: 13,5 +/- 0,5 Specifična težina [g/ml]: 1,250 +/- 0,020
<b>DODATNE INFORMACIJE</b>	Gore navedeni podaci su tipične proizvodne vrednosti i ne predstavljaju specifikaciju.  U toku je registracija proizvoda kao biocida. Ispitivanje mikrobiološke aktivnosti: EN1276 „Baktericidna aktivnost + soj Listeria M.“, EN1650 „Fungicidna aktivnost“, EN13697 „Ispitivanje površine za vrednovanje baktericidne/fungicidne aktivnosti + soj Listeria m. Salmonella t.“, EN14349 „Baktericidna aktivnost u oblasti veterine - neporozne površine“, EN14476 „Virucidna aktivnost sa interferentnim supstancama“, EN14561 „Ispitivanje površine za vrednovanje baktericidne aktivnosti + soj Listeria m. Salmonella t.“, EN14562 „Ispitivanje površine za vrednovanje fungicidne aktivnosti + soj Listeria m. Salmonella t.“, EN14675 „Virucidna aktivnost u oblasti veterine“, EN16437 „Baktericidna aktivnost, u oblasti veterine, na poroznim površinama bez mehaničkog dejstva“, EN16438 „Fungicidna aktivnost, u oblasti veterine, na neporoznim površinama bez mehaničkog dejstva“, EN16615 „Baktericidna aktivnost i delovanje na kvasce na neporoznim površinama sa mehaničkim delovanjem + soj Listeria m. Salmonella t.“.
<b>KOMPATIBILNOST PROIZVODA</b>	Ne mešati sa kiselim proizvodima! Ne koristiti na površinama i materijalima koji su osetljivi na vodu, alkale i hlor. U slučaju nedoumica, pre upotrebe testirati kompatibilnost na malom i jedva vidljivom području.
<b>MERE PREDOSTROŽNOSTI ZA UPOTREBU I ČUVANJE</b>	Proizvod je formulisan samo za profesionalnu upotrebu. Čuvati u originalnoj ambalaži. Izbegavati ekstremne temperature i izlaganje sunčevoj svetlosti. Za više informacija o upotrebi i odlaganju pročitati bezbednosni list.
<b>SERTIFIKACIJA/USAGLAŠENOST</b>	Proizvod ne sadrži površinski aktivne supstance
<b>HEMIJSKI SASTAV</b>	Za više informacija o sastojcima proizvoda pročitati bezbednosni list.



**PROFESSIONAL  
ACADEMY**



Discover further  
informations on your  
smartphone.



PALLETIZATION	<b>CODE</b>	1863	<b>EAN</b>	8054633830444		
	<b>Pcs x Box</b>	1	<b>Volume L</b>	15	<b>Fl. Oz.</b>	507,21
	<b>Box x Layer</b>	13	<b>Peso Kg</b>	18,75	<b>Oz.</b>	661,39
	<b>Box x Pit</b>	52				

**WWW.SANITECITALIA.COM**

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV. 00/2021