

APESIN oxydes



Veļas dezinfekcijas un balināšanas piedeva

- Traipu noņemšanas līdzeklis
- Spožs baltums
- Zema temperatūra

Produkta apraksts

- APESIN oxydes dezinficē no 20° C, turklāt ir baktericīds un fungicīds līdzeklis saskaņā ar EN 1276, EN 1650 un EN 13697 standartiem.
- Formulas pamatā ir ūdeņraža peroksīds un peroksietikskābe, kas likvidē visu veidu balināmus traipus un piešķir spodrumu līn audumiem pat zemā temperatūrā.
- Ja APESIN oxydes pievieno mazgāšanas posmā, var nelietot hlora balinātāju.

Pielietojuma sfēra

- Profesionālām iekārtām.
- Balina temperatūrā sākot no +40 °C.
- Veļas dezinfekcija: apvienojumā ar līdzekļiem ACTIV liquid un SYSTEM alca (skatiet veļas dezinfekcijas tabulu)
- Veļai, kas ir noturīga pret visu veidu balināšanu.

Sastāvs

100 g satur: 5g PERACETIC ACID, 26g HYDROGEN PEROXIDE

Lietošana un dozēšana



Īpaši ieteicama automātiskās dozēšanas sistēmā.

Dozēšanas vienība	100% / kg	100% / kg	100% / kg
100% / kg	6 ml*	8 ml*	10 ml*
100% / kg	6 ml*	8 ml*	10 ml*
100% / kg	6 ml*	8 ml*	10 ml*

*VAH tabula: ķīmiskās dezinfekcijas, mazgāšanas metode APESIN sistēmā

DISINFECTIO	ml/l		60°C	15 min	1:5	Joma RKI
	VAH	RKI				
ACTIV liquid	3	3	60°C	15 min	1:5	A/B
SYSTEM alca	2	1	60°C	15 min	1:5	A/B
APESIN oxydes	1	3	60°C	15 min	1:5	A/B

Standards	Dozēšana	Temperatūra	Laiks
EN 1276	0,5 g/l	20°C	5 min
EN 1650 - Candida albicans	3 g/l	20°C	15 min
EN 1650 - Aspergillus brasiliensis	20 g/l	20°C	15 min
EN 13697	3 g/l	20°C	15 min

Ilgspējīga attīstība un ražošana



Produkta drošība, uzglabāšana un ar vidi saistītie norādījumi

Drošība: Lietot tikai rūpniecības instalācijās. Lai iegūtu sīkāku informāciju, skatiet drošības datu lapu. Lietojiet biocīdus uzmanīgi. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti un informāciju par biocīdu.

Uzglabāšana: Uzglabāt istabas temperatūrā oriģinālajā iepakojumā. Sargāt no sala.

Vide: Iesaiņojumu izmest tikai pilnībā iztukšotu.

Preces vienības

Pasūtījuma Nr. 0712850 20 L

Jūsu uzticams partneris objektā

pH vērtība

