

DIVERCLEAN ENDURO SAFE

Produkttype og bruksområde

Alkalisk, hypoklorittholdig rengjøringsmiddel med unik rengjørings effekt tilpasset produksjonsutstyr av lettmetaller og aluminium. Danner en skumgel-film med svært god festeevne etter påføring.

Bruksanvisning

Bruk skumdyse ved påføring. Juster lufttrykk i påføringsanlegg til ca. 3,7 bar for å sikre riktig skumkvalitet. Bør ikke anvendes på varme overflater.

Dosering i skumanlegg: 2-4 % Diverclean EnduroSafe avhengig av smusstype.

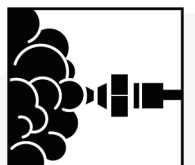
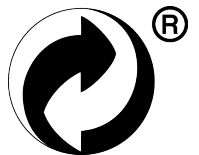
1. Skrap og spyl vekk løst smuss.
2. Påfør skumrengjøringsmiddelet på alle aktuelle flater og la det få virke i 6-8 minutter. Ved rengjøring av vertikale flater; påfør nedenfra og opp. Unngå at skumgelen tørker på flatene.
3. Spyl avslutningsvis grundig med rent vann. Kan gi silikatbelegg ved mangelfull avspyling.

Egenskaper

Oppløselighet:	Fullstendig oppløselig i alle blandingsforhold.
Spesifikk vekt:	ca. 1,15 kg/l
pH:	ca. 13 (konsentrert), ca. 11 (1 % løsning)
Korrosjon:	Inneholder korrosjonsinhibitor. Korroderer ikke lettmetaller og aluminium.

Lagringsbetingelser og holdbarhet

Oppbevares i lukket originalemballasjen. Lagres kjølig, frostfritt og mørkt. Varme og sollys reduserer klorinnholdet. Bør brukes innen tre måneder etter produksjon. Produkt som er lagret lenge eller har stått varmt og i sollys, vil ha redusert effekt.



DIVERCLEAN ENDURO SAFE

side 2 av 2

Testmetode

Reagenser: 0,1 N saltsyre
50 % Natriumtiosulfatløsning
Tymolblått indikator

Prosedyre: Tilsett 5 dråper tiosulfatløsning til 20 ml bruksløsning, bland godt og la virke i omtrent 30 sekunder. Tilsett 2-3 dråper av indikatorløsningen og titrer med syren til fargeomslag fra blått til gult.

Beregning: % w/w Diverclean EnduroSafe = ml saltsyre x 0,739

Typiske verdier for ledningsevne:

Diverclean EnduroSafe [% w/w]	Ledningsevne ved 25 °C [mS/cm]
1	2,3
2	4,6
3	6,3
4	8,2
5	10,0
6	11,8
7	13,6