

TECHNICKÁ DOKUMENTACE

ASIRAL FA flüssig

Druh výrobku: tekutý vysoce alkalický čisticí prostředek

Složení: alkálie, komplexotvorné látky, inhibitory

Rozsah použití: na čištění sudů, tanků, rozvodů a cirkulační čištění

Účinky/přednosti: **ASIRAL FA flüssig** je používán k alkalickému odstranění organických usazenin, při kterém je současně požadovaná velmi dobrá stabilizace tvrdosti vody. Přes vysokou alkalitu je výrobek možný použít i na hliník při tvrdosti vody od 8°N.

Používaná koncentrace: 1 - 2%

Používaná teplota: 0 - 95 °C

Technické údaje 1% ního:

p-hodnota :	8,37	pH-hodnota:	12,5
m-hodnota:	8,62	hustota (100%):	1,39
vodivost 1%:	18,17 mS/cm		

Pěnivost: nepěnivý, bez odpěňovače, vhodný na CIP

Dávkování: dávkovacím čerpadlem nebo manuálně

Stanovení koncentrace: titrace p - a m - hodnoty

Stabilita při teplotě: citlivý na mráz; skladovat nad +12 °C

Koroze: vhodný pro ušlechtilou ocel, od 8°N i pro hliník. Není určený pro eloxované povrchy, protože eloxační vrstva bude narušená.

Skladování koncentráту: neomezené skladovatelný

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

H290 – Může být korozivní pro kovy.

H314 – Způsobuje vážné poleptání kůže a poškození očí.

H318 – Způsobuje vážné poškození očí.

P260 – Nevdechujte prach/dým/plyn/mlhu/páry/aerosoly.

P280 – Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/ochranu obličeje.

P301 + P330 + P331 – PO POŽITÍ: vypláchněte ústa. Nevyvolávejte zvracení.

P303 + P361 + P353 – PŘI KONTAKTU S POKOŽKOU (nebo vlasy): Odstraňte/vysvěte všechny kontaminované části oděvu. Pokožku ihned opláchněte vodou/sprchou.

P304 + P340 – PO VDECHNUTÍ: Přesuňte postiženého na čerstvý vzduch a nechte ho odpočívat v poloze, která mu umožní pohodlné dýchání.

P305 + P351 + P338 – PO ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut je opatrně vyplachujte vodou. Pokud používáte kontaktní čočky a pokud je to možné, odstraňte je. Pokračujte ve vyplachování.

P363 – Kontaminovaný oděv před dalším použitím vyperte.

14. března 2024