

## **TECHNICKÁ DOKUMENTACE**

### **ASIRAL SRC**

*Druh výrobku:* tekutý, pěnový čisticí prostředek s chlorem

*Složení:* louh sodný, tenzidy, stabilizátory tvrdosti

*Rozsah použití:* čištění a dezinfekce povrchů z plastu, ušlechtilé oceli, oceli a keramických obkladů v potravinářském a nápojovém průmyslu.

*Účinky/přednosti:* pro vysoký obsah tenzidů ve spojení s louhem patří **ASIRAL SRC** k nejsilnějším působícím čisticím prostředkům. Je proto používán zejména u silně znečištěných ploch a při vysokých požadavcích na hygienu. Pěna překrývá zápach chlóru, a proto při práci s tímto výrobkem nejsou žádné problémy se zápachem.

*Používaná koncentrace:* 2 - 5%, po použití dobře opláchnout

*Používaná teplota:* pokojová teplota

*Doba působení:* 10 – 15 min

*Technické údaje 1% ního:* p-hodnota : 1,98                                      pH-hodnota: 12,2  
m-hodnota: 2,53    hustota (konc.): 1,13

*Pěnivost:* silně pěnivý, vyšší dávkování zabezpečí stabilní pěnu

*Dávkování:* ručně nebo speciálním zařízením na tvorbu pěny

*Stanovení koncentrace:* určení obsahu chlóru, případně zásaditosti (hodnota p)

*Stabilita při teplotě:* -5 až + 50 °C

*Skladování koncentráту:* omezeně skladovatelný, trvanlivost podle podmínek uložení asi 6 měsíců. Uložit v chladu. Chránit před slunečním světlem!

*Koroze:* nenapadá hliník a barevné kovy. Po použití důkladně opláchnout vodou. Při nedostatečném opláchnutí a dosažení neutrálního pH může nastat koroze.

*Jiné:* používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím přečíst značení a informace o přípravku. Dezinfekční účinek podle EN 126 a EN 1650. Omezeně skladovatelné, minimálně 6 měsíců při správném skladování. Skladovat v chladu a chránit před přímým slunečním zářením.

#### *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.

H400 – Velmi toxický pro vodní organizmy.

H410 – Velmi toxický pro vodní organizmy, s dlouhodobými účinky.

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

14. března 2024

## **TECHNICKÁ DOKUMENTACE**

---

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.

P308 + P313 – Po expozici nebo podezření z ní: Vyhledejte lékařskou pomoc/péči.

14. března 2024