

ALU CLEANER A

Kvapalina na čistenie hliníkových spaľovacích komôr plynových kondenzačných kotlov, na zásaditej báze, s inhibitormi korozie, vhodné aj na výmenníky z hliníkových žlatín. Jedná sa o dvojkrokový čistiaci systém, v ktorom po použití prípravku A musí bezpodmienečne nasledovať ošetrovanie prípravkom B.

OBLAST' POUŽITIA

Alu Cleaner A je čistiaci prípravok využívaný špeciálne na odstraňovanie usadenín v hliníkových spáľovacích komorách plynových kondenzačných kotlov a v spalinových cestách.

APLIKÁCIA

Alu Cleaner A sa používa výhradne pred použitím prípravku Alu Cleaner B. Pomocou vhodného aplikátora nastriekajte dôkladne Alu Cleaner A na čisténý povrch. Podľa možnosti usadenin ho nechajte pôsobiť 5 - 15 minút. Potom plochy dôkladne umyte tlakovou vodou. Ak sú usadeniny príliš silné, postup opakujte. Po poslednom oplachu musí nasledovať aplikácia prípravku Alu Cleaner B. Alu Cleaner A je silne zásaditý a preto sa musí používať v dosťatočne vetranom prostredí s adekvátnymi ochrannými prostriedkami. Skladovanie v chladnom prostredí okrem dosahu zdrojov tepla.

Bezpečnostné listy nájdete na www.regulus.cz

Obsahuje nebezpečné látky:

Benzotriazol - CAS: 95-14-7 (85-90%); Hydroxid sodný - CAS: 1310-73-2 (20-50%)

H vety: H314 Spôsobuje ťažké poleptanie kože a poškodenie očí; H400 Vysoko toxickej pre vodné organizmy.
R vety: R31 Uvoľňuje toxickej plyn pri styku s kyselinami; R34 (C) Spôsobuje poleptanie; R50 (N) Vysoko toxickej pre vodné organizmy.

P vety: P260 Nevrdychuje parám; P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia; P280 Používajte rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ťavárový štít; P303+P361+P353 PRI STYKU S KOŽOU (alebo s vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite zvlečte. Opláchnite kožu vodom/osprchujte; P305+P351+P338 PRIZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút opatrné vyplachujte vodom. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené a ak je možné vybrať jednoducho. Pokračujte vo vypłachovaní; P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STREDISKO alebo lekára; P403+P233 Skladujte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte obal tesne uzavorený; P501 Odstráňte obsah/obal podľa štatúrnych predpisov.

Telefón pre prípad mimořiadnej situácie:

nepretržite 224 919 293 alebo 224 915 402, Klinika nemocí z povolení,
Toxiologické informační středisko (TIS), Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

Distribútor:

Regulus
Toxiologické informační středisko (TIS), Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

REGULUS - TECHNIK, s.r.o.
Strojnícka 7/G/14147
080 01 Prešov



<http://www.regulus.sk>
E-mail: obchod@regulus.sk