

ALUSTAR 200**Application**

DE Alkalischer Reiniger für Aluminium und andere Metalle. Entfernt Fett, Öl und Pigmentschmutz. schaumarm und phosphatfrei für Tauch-, Spritz und Ultraschallanlagen demulgierend biologisch abbaubar gem. EU Richtlinie Anwendung: 1 – 2% je nach Verschmutzungsstärke.

EN Alkaline cleaner for aluminium and other metals. Removes grease, oil and pigment soiling. foamless and free of phosphates for spray, immersion and ultrasonic application, forms no stable emulsions biodegradable acc. to EC-guidelines Application: 1–2% depending on the level of contamination.

FR Nettoyant alcalin pour l'aluminium et d'autres métaux. Élimine d'huiles, de graisse et des salissures pigmentée. Non moussant et sans phosphate. Pour les installations de pulvérisation, le procédé par trempage ou pour le nettoyage par ultrasons. Ne forme pas d'émulsions stable, le bain de nettoyage peut être recyclé. Les agents de surface sont biodégradables selon les directives européennes Utilisation : L'application de la concentration est de 1 – 2%, dépendant de la force de salissure.

IT Detergente alcalino per alluminio e altri metalli. Rimuove grassi, olio e pigmenti di sporco. Senza schiuma e senza fosfati per applicazioni spray, ad immersione e ultrasuoni, non forma emulsioni stabili biodegradabile secondo le direttive CE Applicazione: 1– 2% a seconda del livello di contaminazione.

ES Agente limpiador alcalino para aluminio y otros metales. Elimina grasa, aceite y manchas de pigmentos. No hace espuma, libre de fosfatos para aplicación en spray, inmersión y ultrasonidos no crea emulsiones estables biodegradable según las directivas de la CE Aplicación: 1 – 2 % según el nivel de contaminación.

NL Alkalische reiniger voor aluminium en andere metalen. Verwijdert vet, olie en pigmentvuil. Schuimt niet en is fosfaatvrij voor dompel-, spuit- en ultrasone systemen. Demulgeert biologisch afbreekbaar volgens EU-richtlijn Toepassing: 1 - 2% afhankelijk van de mate van vervuiling.

DK Alkalisk rengøringsmiddel til aluminium og andre metaller. Fjerner fedt, olie og pigment tilsmudsninger. Skumfri og fri for fosfater Til spray, fordybelse og ultralyds programmer Indeholder ingen stabile emulsioner Bionedbrydelige iht. til EF-retningslinjer Anvendelse: 1 – 2 % afhængig af forureningsgraden.

SE Alkaliskt rengöringsmedel för aluminium och andra metaller. Avlägsnar fett, olja och pigment nedsmutsning. skumfri och fosfatfritt för spray, nedsänkning och ultraljuds användning Stör inga stabila emulsioner Alkaliskt rengöringsmedel för aluminium och andra metaller. Användning: 1 –2% beroende på nivån av kontaminering

NO Den milde styrken for maskinell bruk. Alkalisk rengjøringsmiddel for aluminium og andre metaller. Fjerner olje, fett, pigmentmuss og andre forurensinger. Lavtskummende, fosfatfri For delevaskere, spray og ultralyd systemer Demulgerende Biologisk nedbrytbar iht. EU-retningslinjer Anvendelse: Blandes 1 – 2 %, avhengig av forureningsgraden.

ALUSTAR 200

FI Emäksinen puhdistusaine alumiinille ja muille metalleille. Poistaa rasvan, öljyn ja pigmenttien. matalavaahoton ja fosfaatiton upotus-, suihku- ja ultraäänijärjestelmiin demulsifioiva biologisesti hajoava EU-direktiivin mukaisesti Käyttö: 1 - 2 % likausasteesta riippuen.

PL Alkaliczny preparat czyszczący przeznaczony do aluminium i innych metali. Usuwa zabrudzenia tłuszczem, olejem oraz pigmentacji. niskopieniący, nie zawiera fosforanów do zastosowania natryskowego, zanurzeniowego i ultradźwiękowego nie tworzy trwałych emulsji biodegradowalny zgodnie z wytycznymi WE Sposób użycia: Rozcieńczenie 1– 2 % w zależności od stopnia zabrudzenia.

CZ Alkalický čisticí prostředek na hliník a jiné kovy. Odstraňuje mastnotu, olej a pigmentové nečistoty. nízkopěňivý a bez fosfátů pro ponorné, stříkací a ultrazvukové systémy demulgující biologicky odbouratelný podle směrnice EU Použití: 1 - 2 % v závislosti na stupni znečištění.

SK Alkalický čistiaci prostriedok na čistenie hliníka a iných kovov. Odstraňuje silné nečistoty od olejov, tukov, pigmentových škvŕn a pod. nepenivý, bez obsahu fosfátov vhodný pre použitie v striekacích, ultrazvukových zariadeniach a pri ponorných procesoch nevytvára emulziu – recyklovateľný biologicky odbúrateľný v súlade so smernicami ES Aplikácia: Aplikčná koncentrácia od 1 – 2 % v závislosti od miery znečistenia. Vyskúšajte kompatibilitu!

RO Detergent alcalin pentru aluminiu și alte metale. Îndepărtează grăsimea, uleiul și murdăria pigmentară. puțin spumant și fără fosfați pentru sisteme de imersie, pulverizare și ultrasunete demulsifiant biodegradabil în conformitate cu directiva UE Aplicare: 1 - 2% în funcție de gradul de murdărie.

LT Šarminis aliuminio ir kitų metalų valiklis. Pašalina riebalus, alų ir pigmentinius nešvarumus. mažai putojantis, be fosfatų, skirtas panardinimo, purškimo ir ultragarsinėms sistemoms demulsojantis biologiškai skaidus pagal ES direktyvą Naudojimas: 1 - 2 %, priklausomai nuo užterštumo laipsnio.

HU Lúgos tisztítószer alumíniumhoz és más fémekhez. Eltávolítja a zsírt, az olajat és a pigment szennyeződésekét. alacsony habzású és foszfátmentes merülő, permetező és ultrahangos rendszerekhez demulgeáló biológiailag lebomló az EU irányelv szerint Alkalmazás: 1 - 2% a szennyeződés mértékétől függően.

TR Alüminyum ve diğer metaller için alkali temizleyici. Gres, yağ ve pigment kirini çıkarır. Köpüksüz ve fosfat içermez Sprey, daldırma ve ultrasonik uygulama için Yurtları için kararlı emülsiyon yok EC kılavuzuna uygun olarak biyolojik olarak parçalanabilir. Uygulama: Kontaminasyon seviyesine bağlı olarak % 1 – 2

KOR 알루미늄 및 기타 금속용 알칼리성 세정제. 그리스, 오일 및 안료 오염을 제거합니다. 침지, 스프레이 및 초음파 시스템용 저거품 및 인산염 무함유 EU 지침에 따라 생분해성 유화 적용: 오염 정도에 따라 1 - 2%.