

ALUSTAR 500**Application**

DE Nature Boost Maschinenreiniger für extreme Verschmutzungen von u.a. Aluminium, Kupfer, Messing, Stahl. Entfernt Rückstände vom Tiefziehen, tief eingebranntes Öl oder Fett, anorganischen Abrieb. Silikatifrei, rückstandsarm, pH-neutral. Anwendung: Für den Einsatz in Heißwasser-Teilewaschmaschinen oder Industriewaschanlagen. Hochkonzentriert oder bis 10% mit Wasser verdünnt anwenden. Empfohlene Temperatur: ab 50°C. Reinigungsdauer: 15–30 min.

EN Nature Boost machine cleaner for extreme soiling of aluminium, copper, brass, steel and other materials. Removes residues from deep-drawing, deeply burnt-in oil or grease, and inorganic particles. Free from silicates, low-residue, pH-neutral. Application: For use in hot-water parts washers or industrial washing systems. Use highly concentrated or diluted up to 10% with water. Recommended temperature: from 50°C. Cleaning time: 15–30 min.

FR Nettoyant machine Nature Boost pour les salissures extrêmes de l'aluminium, du cuivre, du laiton, de l'acier et d'autres matériaux. Élimine les résidus d'emboutissage profond, les huiles ou graisses brûlées en profondeur, ainsi que les abrasions inorganiques. Sans silicates, Faible résidu, pH neutre. Utilisation: À utiliser dans les laveuses de pièces à l'eau chaude ou les laveuses industrielles. Utiliser très concentré ou dilué jusqu'à 10% avec de l'eau. Température recommandée : à partir de 50°C. Temps de nettoyage : 15–30 min.

IT Detergente per macchine Nature Boost per lo sporco estremo di alluminio, rame, ottone, acciaio e altri materiali. Rimuove i residui di imbutitura profonda, olio o grasso bruciato in profondità, abrasioni inorganiche. Privo di silicati, a basso residuo, pH neutro. Applicazione: Per l'uso in lavapezzi ad acqua calda o in impianti di lavaggio industriali. Utilizzare altamente concentrato o diluito fino al 10% con acqua. Temperatura raccomandata: da 50°C. Tempo di pulizia: 15–30 min.

ES Limpiador para utilizar en máquinas Nature Boost, para una suciedad extrema de aluminio, cobre, latón, acero y otros materiales. Elimina los residuos de la embutición profunda, el aceite o la grasa quemados y partículas inorgánicas. Sin espuma y sin fosfatos. Sin silicatos, bajo residuo, pH-neutral. Aplicación: Para uso en lavadoras de piezas con agua caliente o sistemas de lavado industrial. Usar muy concentrado o diluido hasta el 10% con agua. Temperatura recomendada: a partir de 50°C. Tiempo de limpieza: 15–30 min. Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono: 91 562 04 20

NL Nature Boost machinereiniger voor extreme vervuiling van aluminium, koper, messing, messing, staal en andere materialen. Verwijdert resten van diep ingebrande olie, vet en anorganische deeltjes. Vrij van silicaten, lage-residu, pH-neutraal. Toepassing: Voor gebruik in industriële (automatische) reinigingsmachines op hoge temperatuur. Gebruik a.d.h.v het type vervuiling de vloeistof sterk geconcentreerd of verdund tot 10% met water. Aanbevolen temperatuur: vanaf 50°C. Reinigingsduur: 15–30 min.

DK Naturligt forbedret afrensningsmiddel til ekstremt beskidt aluminium, kobber, messing, stål og andre materialer. Fjerner rester efter dybtrækning, kraftigt indbrændt olie eller fedt og uorganiske partikler. Fri for silikater, lavt restindhold, pH-neutral. Anvendelse: Til brug i varmtvandsvaskemaskiner og industri systemer Anvendes stærkt koncentreret eller fortyndet op til 10%. med vand. Anbefalet temperatur: fra 50°C. Driftstid: 15–30 min.

ALUSTAR 500

NO Nature Boost maskinrens for ekstrem forurenset aluminium, kobber, messing, stål og andre materialer. Fjerner rester fra dyptegning, kraftig innbrent olje eller fett og uorganiske partikler. Silikatfri, etterlater lite rester, pH-nøytral. Anvendelse: For bruk i varmtvannsdelevaskere eller industrielle vaskesystemer. Brukes høykonsentrert eller utblandet i vann opptil 10%. Anbefalt temperatur: fra 50°C. Rengjøringsstid: 15–30 min.

PL Preparat Nature Boost do czyszczenia mechanicznego do ekstremalnych zabrudzeń aluminium, miedzi, mosiądzu, stali i innych materiałów. Usuwa pozostałości głęboko tłoczone, głęboko wypalony olej lub smar oraz cząstki nieorganiczne. Nie zawiera krzemianów, mało pozostałości, pH neutralne. Sposób użycia: Do stosowania w myjkach czyszczących gorącą wodą lub w czyszczących systemach przemysłowych. Stosować silnie stężony lub rozcieńczonych do 10% z wodą. Zalecana temperatura: od 50°C. Czas czyszczenia: 15–30 min.

CZ Čistidlo se silou přírody pro strojní odstraňování extrémního znečištění z hliníku, mědi, mosazi, oceli a dalších materiálů. Čistí zapečené tuky a oleje, anorganické částice a zbytky po hlubokém tažení. Bez křemičitanů, prakticky bezezbytkové čištění, pH-neutrální. Použití: Pro čištění v horkovodních mycích zařízeních nebo průmyslových mycích systémech. Používejte vysoce koncentrované nebo zředěné vodou do 10%. Doporučená teplota čištění: od 50°C. Doba čištění: 15–30 min.

SK Strojový čistiaci prípravok Nature Boost na extrémne znečistenie hliníka, medi, mosadze, ocele a iných materiálov. Odstraňuje zvyšky z hlboko ťahaného, silne spáleného oleja alebo tuku a anorganických častíc. Bez obsahu kremičitanov, nízky obsah zvyškov, pH neutrálne. Použitie: Na použitie v postrekových čistiacich zariadeniach alebo v priemyselných čistiacich systémoch. Používajte vysoko koncentrované alebo zriedené vodou do 10%. Odporúčaná teplota: od 50°C. Čas čistenia: 15–30 min.

RO Curățător pentru utilaje Nature Boost pentru murdăria extremă de aluminiu, cupru, alamă, oțel și alte materiale. Îndepărtează reziduurile de ulei și grăsime arsă puternice, și alte particule anorganice. Fără silicate, Cu reziduuri reduse, pH neutru. Aplicare: Potrivit pentru uzul în șaibe sau sisteme de spălare industrială. Se folosește puternic concentrat sau diluat cu peste 10% cu apă. Temperatura recomandată: începând cu 50 de grade Celsius. Perioada de curățare: 15–30 minute.

LT Gamtos įkvėptas valiklis, naudojamas plovimo mašinose, skirtas šalinti itin sunkiai nuvalomiems užteršimams nuo aliuminio, vario, žalvario, plieno ir kitų medžiagų. Pašalina giliai įsiskverbusias apnašas ir pridegusius aliejaus ar riebalų likučius bei neorganines daleles. Be silikatų, mažai nuosėdų, neutralus pH. Naudojimas: skirta naudoti karšto vandens dalių plovyklose arba pramoninėse plovimo sistemose. Naudokite koncentruotą arba skiestą vandeniu iki 10%. Rekomenduojama temperatūra: nuo 50°C. Valymo laikas: 15–30 min.

HU Nature Boost gépi tisztítófolyadék alumínium, réz, sárgaréz, acél és egyéb anyagok extrém szennyeződéseinak eltávolításához. Eltávolítja a mélyhúzás maradékanyagait, a ráégett olajokat és zsírokat, valamint a szervetlen szennyeződéseket. Szilikátmentes, alacsony maradékanyag, pH-semleges. Alkalmazás: Meleg vizes alkatrészművekben vagy ipari mosórendszerekben. Használja nagy koncentrációban vagy 10%-ig hígítva vízzel. Javasolt alkalmazási hőmérséklet: 50°C. Tisztítási idő: 15–30 perc.

ALUSTAR 500

TR Alüminyum, bakır, pirinç, çelik ve diğer malzemelerin aşırı kirlenmesi için Nature Boost makine temizleyici. Derin çiziklerdeki kalıntıları, derinden yanmış yağ veya gresi ve inorganik parçacıkları çıkarır. Düşük kalıntı, Ph-nötr. Uygulama: Sıcak su kullanan parça yıkama makinalarında veya endüstriyel yıkama sistemlerinde kullanım için. Yüksek konsantre veya su ile %10'e kadar seyrelterek kullanın. Önerilen sıcaklık: 50°C'den itibaren. Temizlik süresi: 15–30 dakika.

KOR 초음파 및 고압세척기용 강력 탈지제 알루미늄, 구리, 황동, 철, SUS 모든 재 질에 어. 먼 오염원도 제거 딥 드로잉, 탄화오일, 탄화구리스 및 기타 파티클 등을 쉽게 제거. Silicates(규산염) 성분 없음, 잔여물 거의 없음, 중성 pH. 사용법: 초음파세척기 또는 스프레이 자동세척기에 사용합니다. 원액 또는 물과 최대 10% 까지 희석(오염물에 따 라)합니다. 권장온도: 50C