

UNO X

Application

DE Wässriger, alkalischer Gel-Schaumreiniger für stärkste Verschmutzungen. Der stark schäumende Reiniger entfernt Verschmutzungen wie Öl, Ölkohle, Rußverunreinigungen und stark anhaftende Umweltverschmutzungen. Beim Versprühen entsteht keine Aerosolbelastung. Phosphat- und lösemittelfrei, VOC-reduziert, zur Verarbeitung mit Schaumgeräten.

EN Water-based, alkaline gel foam cleaner for very strong contaminations. The strongly foaming cleaner removes contaminations such as oil, carbon deposits, soot and highly adherent environmental grime. Spraying will not cause aerosol pollution. Phosphate- and solvent-free, VOC reduced, suitable for use in foam spray units.

FR Gel nettoyant moussant aqueux alcalin contre les salissures les plus tenaces. Le nettoyant très moussant élimine les salissures comme l'huile, la calamine, la suie et les impuretés environnementales très adhérentes. La pulvérisation ne cause pas de charge d'aérosol. Sans phosphates, sans solvants, COV réduits, pour l'usage dans les dispositifs de mouillage.

IT Detergente schiumogeno acuoso alcalino in gel per insudiciamenti persistenti. Il detergente alta mente schiumogeno elimina insudiciamenti come ad es. olio, residui oleosi, fuliggine e incrostazioni ambientali fortemente aderenti. Vaporizzarlo non causerà inquinamento da aerosol. Privo di fosfati e solventi, COV ridotti, adatto all'uso in dispositivi schiumogeni.

ES Gel limpiador acuoso alcalino espumoso para la suciedad más incrustada. Este limpiador altamente espumante elimina suciedad como aceite, carbonilla, hollín y suciedad ambiental fuertemente adherida. No contamina con aerosoles al pulverizar. Sin fosfatos ni disolventes, con COV reducido, para uso con equipos espumógenos.

NL Waterige, alkalische gel-schuimreiniger voor de zwaarste vervuilingen. De sterk schuimende reiniger verwijdert vervuiling zoals olie, oliekoolstof, roetvervuiling en sterk aanhechtende milieuvervuiling. Er is geen aerosolvervuiling bij het sproeien. Fosfaat- en oplosmiddelvrij, VOC-arm, voor gebruik met schuimapparatuur.

DK Vandig, alkalisk gel-skumrens til den kraftigste tilsmudsning. Det stærkt skummende rengøringsmiddel fjerner snavs som olie, oliekulstof, sodforurening og stærkt vedhæftende miljøforurening. Der er ingen aerosolforurening ved sprøjtning. Fosfat- og opløsningsmiddelfri, VOC-reduceret, til brug med opskumningsudstyr.

SE Vattenhaltigt, alkaliskt gelskumrengöringsmedel för den allra kraftigaste nedsmutsningen. Det högskummande rengöringsmedlet avlägsnar smuts som olja, oljekol, sotförureningar och starkt vidhäftande miljösmuts. Det finns ingen aerosolförurening vid sprutning. Fosfat- och lösningsmedelsfri, VOC-reducerad, för användning med skummande utrustning.

NO Vandig, alkalisk gel-skumrengjøringsmiddel for den kraftigste tilsmussingen. Det sterkt skummende rengjøringsmiddelet fjerner tilsmussing som olje, oljekarbon, sotforurensning og sterkt vedheftende miljøsmuss. Ingen aerosolforurensning ved sprøyting. Fosfat- og løsemiddelfritt, VOC-redusert, for bruk med skumutstyr.

UNO X

FI Vesipitoinen, emäksinen geelivaahtopuhdistusaine voimakkaimpaan likaantumiseen. Voimakkaasti vaahioava puhdistusaine poistaa likaantumisen, kuten öljyn, öljyhiilen, nokisaastumisen ja ympäristöön voimakkaasti tarttuneen lian. Ruiskutettaessa ei synny aerosolista saastetta. Fosfaatti- ja liuotinvapaa, VOC-vähennetty, käytettäväksi vaahioavien laitteiden kanssa.

PL Wodny, alkaliczny środek czyszczący w postaci pianki żelowej do najcięższych zabrudzeń. Silnie pieniący się środek czyszczący usuwa zabrudzenia takie jak olej, węgiel olejowy, sadza i silnie przylegające zabrudzenia środowiskowe. Podczas rozpylania nie występuje zanieczyszczenie aerozolem. Nie zawiera fosforanów i rozpuszczalników, o obniżonej zawartości LZO, do stosowania z urządzeniami spieniającymi.

CZ Vodní, alkalický gelový pěnový čistič pro nejsilnější znečištění. Vysoce pěnivý čisticí prostředek odstraňuje znečištění, jako je olej, olejový uhlík, znečištění sazemí a silně ulpívající znečištění z prostředí. Při stříkání nedochází ke znečištění aerosolem. Bez fosfátů a rozpouštědel, se sníženým obsahem těkavých organických látek, pro použití s pěnovým zařízením.

SK Vodný, alkalický penový čistiaci gél na najťažšie znečistenie. Vysoko penivý čistiaci prostriedok odstraňuje znečistenie, ako je olej, olejový uhlík, znečistenie sadzami a silne prílnavé znečistenie z prostredia. Pri striekaní nedochádza k znečisteniu aerosólam. Bez fosfátov a rozpúšťadiel, so zníženým obsahom VOC, na použitie s penovými zariadeniami.

RO Gel de curățare apoasă, alcalină, sub formă de spumă, pentru cele mai grele murdării. Detergentul cu spumă puternică îndepărtează murdăria, cum ar fi uleiul, carbonul de ulei, contaminarea cu fungingine și murdăria de mediu puternic aderentă. Nu există poluare cu aerosoli la pulverizare. Fără fosfați și solvenți, cu VOC redus, pentru utilizare cu echipamente de spumare.

LT Vandenis, šarminis gelio putų valiklis, skirtas stipriausiems nešvarumams valyti. Stipria utojantis valiklis pašalina tokius nešvarumus kaip alyva, naftos anglis, suodžiai ir stipria prilipę aplinkos nešvarumai. Puršiant nėra aerozolinės taršos. Be fosfatų ir tirpiklių, su sumažintu LOJ kiekiu, skirtas naudoti su putų įranga.

HU Vizes, lúgos gélhabos tisztítószer a legsúlyosabb szennyeződésekhez. Az erősen habzó tisztítószer eltávolítja az olyan szennyeződéseket, mint az olaj, az olajszén, a koromszennyezés és az erősen tapadó környezeti szennyeződések. Permetezéskor nincs aeroszolszennyezés. Foszfát- és oldószermentes, VOC-csökkentett, habosító berendezésekkel való használatra.

TR En ağır kirler için sulu, alkali jel köpük temizleyici. Yüksek köpüklü temizleyici ya , ya  karbonu, kurum kırılmaması ve güçlü yapışan çevresel kirler gibi kirleri giderir. Püskürtme sırasında aerosol kırılığı oluşmaz. Köpüren ekipmanlarla kullanım için fosfat ve solvent içermez, VOC azaltılmıştır.

UNO X

KOR 가장 심한 오염을 위한 수성 알칼리성 젤 폼 클리너. 거품이 많은 이 클리너는 기름, 오일 카본, 매연 오염 및 강력하게 달라붙는 환경 오염과 같은 오염을 제거합니다. 분사 시 에어로졸 오염이 없습니다. 인산염과 용매를 사용하지 않고 VOC를 줄인 제품으로 발포 장비와 함께 사용할 수 있습니다.