

GreeNox S**Application**

DE Wässrige, saure Elektrolytlösung zum effektiven Reinigen und Passivieren von Edelstahl in Kombination mit dem GreeNox Macro zur Flächenreinigung. Entfernt starke mineralische Verschmutzungen wie Kalk, Flugrost und Silikate.

- Großflächige Reinigung und Passivierung von Edelstahl wie Behälter, Tanks, Geländer, Fassadenteile etc.
- Gebrauchsfertig.

Anwendung: Den Handgriff zur Flächenreinigung mit dem Pad in die Elektrolytlösung GreeNox S tauchen und die Oberfläche reinigen. Nach der Reinigung empfehlen wir eine Neutralisierung mit GreeNox N. Anschließend mit einem feuchten Tuch nachwischen oder mit Wasser abwaschen. Bei Einsatz in der Lebensmittelindustrie: Oberfläche nach der Reinigung mit Wasser abspülen.

EN Water-based, acidic electrolyte solution for effective cleaning and passivation of stainless steel in combination with GreeNox Macro for surface cleaning. Removes heavy mineral soiling such as limescale, flash rust and silicates.

- Large-scale cleaning and passivation of stainless steel such as containers, tanks, railings, facade parts, etc.
- Ready to use.

Application: For surface cleaning, dip the wand with the pad in the GreeNox S electrolyte solution and clean the surface. After cleaning, we recommend neutralisation with GreeNox N. Wipe over with a damp cloth or wash off with water. When used in the food industry: rinse surface with water after cleaning.

FR Solution électrolytique acide aqueuse pour le nettoyage et la passivation efficaces de l'acier inoxydable en combinaison avec le GreeNox Macro pour le nettoyage des surfaces. Élimine les salissures minérales importantes telles que le calcaire, les couches minces de rouille et les silicates.

- Nettoyage et passivation à grande échelle de l'acier inoxydable comme les réservoirs, les citernes, les rampes, les éléments de façade, etc.
- Prêt à l'emploi.

Utilisation: Pour le nettoyage des surfaces, plonger la poignée avec le pad dans la solution d'électrolyte GreeNox S et nettoyer la surface. Après le nettoyage, nous recommandons une neutralisation avec GreeNox N. Essuyer ensuite avec un chiffon humide ou rincer à l'eau. En cas d'utilisation dans l'industrie alimentaire: Rincer la surface avec de l'eau après le nettoyage.

GreeNox S

IT Soluzione elettrolitica acquosa e acida per un'efficace pulizia e passivazione dell'acciaio inox, in combinazione con GreeNox Macro per la pulizia delle superfici. Rimuove lo sporco minerale pesante, come il calcare, la ruggine lampo e i silicati.

- Pulizia e passivazione di grandi superfici di acciaio inox, come contenitori, serbatoi, ringhiere, parti di facciate, ecc.
- Pronto per l'uso.

Applicazione: Per la pulizia delle superfici, immergere il manico con il tampone nella soluzione elettrolitica GreeNox S e pulire la superficie. Dopo la pulizia, è consigliabile neutralizzare con GreeNox N. Quindi pulire con un panno umido o risciacquare con acqua. Per l'impiego nell'industria alimentare: Dopo la pulitura sciacquare la superficie con acqua.

ES Solución electrolítica ácida acuosa para la limpieza y pasivación eficaz del acero inoxidable en combinación con GreeNox Macro para la limpieza de superficies. Elimina la suciedad mineral intensa, como la cal, la película de óxido y los silicatos.

- Limpieza y pasivación de grandes superficies de acero inoxidable como contenedores, tanques, barandillas, piezas de fachada, etc.
- Listo para usar.

Aplicación: Para la limpieza de superficies, sumergir el mango con la almohadilla en la solución electrolítica GreeNox S y limpiar la superficie. Después de la limpieza, recomendamos neutralizar con GreeNox N. A continuación, pasar un paño húmedo o aclarar con agua. Para uso en la industria alimentaria: Aclarar la superficie con agua después de la limpieza.

NL Waterige, zure elektrolytoplossing voor effectieve reiniging en passivering van roestvast staal in combinatie met GreeNox Macro voor oppervlaktereiniging. Verwijdert zware minerale vervuiling zoals kalk, roest en silicaten.

- Reinigen en passiveren van roestvast staal op grote oppervlakken, zoals containers, tanks, balustrades, geveldelen, etc.
- Gebruiksklaar.

Toepassing: Voor oppervlaktereiniging de steel met de pad in de GreeNox S elektrolytoplossing dompelen en het oppervlak reinigen. Na reiniging adviseren wij te neutraliseren met GreeNox N. Vervolgens met een vochtige doek afnemen of naspoelen met water. Voor gebruik in de voedingsmiddelenindustrie: Na reiniging het oppervlak naspoelen met water.

DK Vandig, sur elektrolytopløsning til effektiv rengøring og passivering af rustfrit stål i kombination med GreeNox Macro til overfladerengøring. Fjerner kraftig mineralsk tilsmudsning som f.eks. kalk, rustfilm og silikater.

- Rengøring og passivering af store områder af rustfrit stål som f.eks. beholdere, tanke, rækværk, facadedele osv.
- Klar til brug.

Anvendelse: Til overfladerengøring dyppes håndtaget med puden i GreeNox S-elektrolytopløsningen, og overfladen rengøres. Efter rengøring anbefaler vi at neutralisere med GreeNox N. Tør derefter af med en fugtig klud, eller skyl efter med vand. Til brug i fødevarerindustrien: Skyl overfladen med vand efter rengøring.

GreeNox S

SE Vattenhaltig, sur elektrolytlösning för effektiv rengöring och passivering av rostfritt stål i kombination med GreeNox Macro för ytrensning. Avlägsnar kraftig mineralförorening som kalk, rostfilm och silikater.

- Rengöring och passivering av stora ytor av rostfritt stål, t.ex. behållare, tankar, räcken, fasaddelar m.m.
- Klar att använda.

Användning: För ytrensning, doppa handtaget med padden i GreeNox S elektrolytlösning och rengör ytan. Efter rengöringen rekommenderar vi att du neutraliserar med GreeNox N. Torka sedan av med en fuktig trasa eller skölj med vatten. För användning inom livsmedelsindustrin: Skölj ytan med vatten efter rengöring.

NO Vannholdig, sur elektrolyttløsning for effektiv rengjøring og passivering av rustfritt stål i kombinasjon med GreeNox Macro for overflaterengjøring. Fjerner kraftig mineralsk tilsmussing som kalk, rustfilm og silikater.

- Rengjøring og passivering av store områder av rustfritt stål som beholdere, tanker, rekkverk, fasadedeler osv.
- Klar til bruk.

Bruksområde: For overflaterengjøring dyppes håndtaket med puten i GreeNox S elektrolyttløsning og rengjør overflaten. Etter rengjøring anbefaler vi å nøytralisere med GreeNox N. Tørk deretter av med en fuktig klut eller skyll med vann. For bruk i næringsmiddelindustrien: Skyll overflaten med vann etter rengjøring.

FI Vesipitoinen, hapan elektrolyyttiliuos ruostumattoman teräksen tehokkaaseen puhdistukseen ja passivointiin yhdessä GreeNox Macro kanssa pinnan puhdistukseen. Poistaa voimakkaan mineraalisen likaantumisen, kuten kalkin, ruostekerroksen ja silikaatit.

- Ruostumattoman teräksen, kuten säiliöiden, säiliöiden, kaiteiden, julkisivujen osien jne. laajojen alueiden puhdistukseen ja passivointiin.
- Käyttövalmis.

Käyttökohteet: Pintapuhdistukseen upota kahva tamponilla GreeNox S -elektrolyyttiliuokseen ja puhdista pinta. Puhdistuksen jälkeen suosittelemme neutralointia GreeNox N:llä. Pyyhi sitten kostealla liinalla tai huuhtelee vedellä. Elintarviketeollisuudessa käytettäväksi: Huuhtelee pinta vedellä puhdistuksen jälkeen.

PL Wodny, kwaśny roztwór elektrolitu do skutecznego czyszczenia i pasywacji stali nierdzewnej w połączeniu z GreeNox Macro do czyszczenia powierzchni. Usuwa silne zabrudzenia mineralne, takie jak kamień, rdza i krzemiany.

- Czyszczenie i pasywacja stali nierdzewnej na dużych powierzchniach, takich jak kontenery, zbiorniki, balustrady, elementy elewacji itp.
- Gotowy do użycia.

Zastosowanie: Do czyszczenia powierzchni, zanurzyć uchwyt z padem w roztworze elektrolitu GreeNox S i wyczyścić powierzchnię. Po czyszczeniu zalecamy neutralizację za pomocą GreeNox N. Następnie przetrzeć wilgotną szmatką lub spłukać wodą. Do użytku w przemyśle spożywczym: Po czyszczeniu spłucz powierzchnię wodą.

| |
|------------------|
| GreeNox S |
|------------------|

CZ Vodný roztok kyselého elektrolytu pro účinné čištění a pasivaci nerezové oceli v kombinaci s přípravkem GreeNox Macro pro čištění povrchu. Odstraňuje silné minerální znečištění, jako je vodní kámen, rezavý film a křemičitany.

- Velkoplošné čištění a pasivace nerezové oceli, jako jsou kontejnery, nádrže, zábradlí, části fasád atd.
- Připraveno k použití.

Použití: Pro čištění povrchu ponořte rukojeť s polštářkem do roztoku elektrolytu GreeNox S a vyčistěte povrch. Po vyčištění doporučujeme neutralizovat přípravkem GreeNox N. Poté otřete vlhkým hadříkem nebo opláchněte vodou. Pro použití v potravinářském průmyslu: Po čištění opláchněte povrch vodou.

SK Vodný kyslý roztok elektrolytu na účinné čistenie a pasiváciu nehrdzavejúcej ocele v kombinácii s GreeNox Macro na čistenie povrchu. Odstraňuje silné minerálne znečistenie, ako je vodný kameň, blesková hrdza a kremičitany.

- Veľkoplošné čistenie a pasivácia nehrdzavejúcej ocele, ako sú kontajnery, nádrže, zábradlia, časti fasád atď.
- Pripravený na použitie.

Použitie: Na čistenie povrchu ponorte rukoväť s podložkou do roztoku elektrolytu GreeNox S a vyčistite povrch. Po vyčistení odporúčame neutralizáciu s GreeNox N. Potom utrite vlhkou handričkou alebo opláchnite vodou. Na použitie v potravinárskom priemysle: Po čistení opláchnite povrch vodou.

RO Soluție apoasă, acidă de electrolit pentru curățarea și pasivarea eficientă a oțelului inoxidabil în combinație cu GreeNox Macro pentru curățarea suprafețelor. Îndepărtează murdăria minerală grea, cum ar fi calcarul, pelicula de rugină și silicații.

- Curățarea și pasivarea suprafețelor mari de oțel inoxidabil, cum ar fi containere, rezervoare, balustrade, elemente de fațadă etc.
- Gata de utilizare.

Aplicare: Pentru curățarea suprafețelor, înmuiați mânerul cu tamponul în soluția electrolică GreeNox S și curățați suprafața. După curățare, recomandăm neutralizarea cu GreeNox N. Apoi ștergeți cu o cârpă umedă sau clătiți cu apă. Pentru utilizarea în industria alimentară: Clătiți suprafața cu apă după curățare.

LT Vandeninis, rūgštinis elektrolito tirpalas, skirtas efektyviam nerūdijančiojo plieno valymui ir pasyvacijai, kartu su GreeNox Macro, skirtu paviršiuui valyti. Pašalina stiprius mineralinius nešvarumus, tokius kaip kalkių nuosėdos, rūdžių plėvelė ir silikatai.

- Didelio ploto nerūdijančiojo plieno, pavyzdžiui, kontainerių, rezervuarų, turėklų, fasadų dalių ir kt., valymas ir pasyvavimas.
- Paruoštas naudoti.

Naudojimas: Paviršiaus valymui įmerkite rankeną su padu į GreeNox S elektrolito tirpalą ir valykite paviršius. Po valymo rekomenduojame neutralizuoti su GreeNox N. Tada nuvalykite drėgna šluoste arba nuplaukite vandeniu. Naudojimas maisto pramonėje: po valymo paviršių nuplaukite vandeniu.

GreeNox S

HU Vizes, savas elektrolitoldat a rozsdamentes acél hatékony tisztításához és passziválásához, a GreeNox Macro felülettisztítóval kombinálva. eltávolítja az olyan erős ásványi szennyeződések, mint a vízkő, a rozsdafilm és a szilikátok.

- Rozsdamentes acél nagy felületű tisztítása és passziválása, mint például tartályok, tartályok, korlátok, homlokzati részek stb.
- Felhasználásra kész.

Alkalmazás: Felületi tisztításhoz mártsa a fogantyút a paddal együtt a GreeNox S elektrolitoldatba, és tisztítsa meg a felületet. A tisztítás után javasoljuk a GreeNox N semlegesítést, majd nedves ruhával törölje át vagy öblítse le vízzel. Élelmiszeriparban történő használat esetén: tisztítás után öblítse le a felületet vízzel.

TR Yüzey temizliği için GreeNox Macro ile birlikte paslanmaz çeliğin etkili temizliği ve pasivasyonu için sulu, asidik elektrolit çözeltisi. Kireç, pas filmi ve silikatlar gibi ağır mineral kirleri giderir.

- Konteynerler, tanklar, korkuluklar, cephe parçaları vb. gibi paslanmaz çeliğin geniş alan temizliği ve pasivasyonu.
- Kullanıma hazırdır.

Uygulama: Yüzey temizliği için, sapı ped ile birlikte GreeNox S elektrolit çözeltisine daldırın ve yüzeyi temizleyin. Temizlikten sonra, GreeNox N ile nötralize etmenizi öneririz. Ardından nemli bir bezle silin veya suyla durulayın. Gıda endüstrisinde kullanım için: Temizlikten sonra yüzeyi su ile durulayın.

KOR 스테인리스 스틸의 효과적인 세척 및 부동태화를 위한 수용성 산성 전해질 용액으로, 표면 세척을 위해 GreeNox Macro와 함께 사용합니다. 석회질, 녹막 및 규산염과 같은 무거운 미네랄 오염을 제거합니다.

- 용기, 탱크, 난간, 파사드 부품 등과 같은 스테인리스 스틸의 대면적 세척 및 패시베이션.
- 사용 준비 완료.

사용 방법: 표면 세척을 위해 패드가 있는 손잡이를 GreeNox S 전해액에 담그고 표면을 닦습니다. 세척 후에는 GreeNox N으로 중화시킨 다음 젖은 천으로 닦거나 물로 헹구는 것이 좋습니다. 식품 산업에서 사용하는 경우: 세척 후 표면을 물로 헹굽니다.