

Detergenti - Detergents

35



[ITA] CARATTERISTICHE TECNICHE

Detergente antistatico.

Prodotto leader nel settore dei detergenti monostatici, asporta senza fatica e senza aggredire le parti trattate, qualsiasi tipo di sporco da auto e camion. Il prodotto è antistatico, ed è ottimo per i lavaggi dove non si faccia uso di spugna o guanto. Compatibile con ogni metodo di riciclo e di depurazione delle acque.

Detegente polish.

Detegente delicato ad effetto brillante. Pulisce a fondo smog e sporco, anche il più persistente, donando alla carrozzeria un piacevole effetto polish. Ideale per la pulizia di auto, camion, cisterne, camper e superefici telate. Compatibile con qualsiasi metodo di riciclo e depurazione delle acque.

Lavapavimenti igienizzante.

Prodotto ammoniacale igienizzante per la pulizia di pavimenti di autosaloni, uffici, ecc. Adatto a tutte le superfici dure. Non necessita di risciacquo: Può essere usato sia manualmente che con l'impiego di macchine lavapavimenti, lasciando ad ogni applicazione un gradevole profumo di pulito.

Disincrostante per serpentine.

Prodotto specifico per una rimozione radicale delle incrostazioni di calcare o ruggine nelle serpentine di idropultrici, caldaie, boiler, impianti di riscaldamento favorendo così un miglior scambio termico. Il prodotto non danneggia le parti trattate.

Additivo anticalcare.

Prodotto appositamente studiato per prevenire la produzione di calcare nelle serpentine di idropultrici, caldaie ed impianti termici a vapore. L'uso costante del prodotto mantiene efficienti le attrezzature diminuendo i costi di gestione.

[EN] TECHNICAL FEATURES

Antistatic detergent.

A leading product in the field of monostatic detergents. It removes effortlessly every type of dirt from car and trucks without attacking the treated part. The product is antistatic and ideal for car washes where sponges or gloves are not used. It is compatible with every water recycling and treatment method.

Detergent polish.

A delicate detergent with high polish effect. Removes smog and dirt in depth however stubborn and leaves the bodywork nicely glossy. Ideal for washing cars, trucks, tank trucks, recreational vehicles and canvas covers.

Sanitizing floor cleaning product.

This ammonium based floor cleaning and sanitizing product has been specially formulated to clean floors in cars showrooms, offices and so on. It is ideal for all hard topped surfaces. No rinsing. It can be used by hand or with floor scrubbers and, after application, the pleasant clean scent tells you the floor has been cleaned.

Coil descaler.

Product designed specifically for the total remove of scale or rust from high pressure washers, boilers, and steam heating coils, central heating plant, etc, thus improving heat heat exchange performance. The product will not damage the treated parts.

Scale removing additive.

Specifically formulated product to prevent the formation of scale in high pressure washers, boiler and steam heating systems coils. Continuous use of this product will keep the equipment efficient and thus reduce operating costs.

[FR] CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Détergent antistatique.

Produit leader du secteur des détergents monostatiques. élimine, sans peine et sans attaquer les parties traitées, n'importe quel type de saleté de véhicule. Le produit est antistatique, excellent pour des lavages sans éponge ou gant. Compatible avec chaque méthode de traitement et de dépuración des eaux.

Détergent polish.

Détergent délicat à effet brillant. Nettoie à fond gaz d'échappement et saleté, même les plus persistants, donnant, à la carrosserie un agréable effet polish. Idéal pour le nettoyage de voitures, camions, camions-citernes, camper, et surfaces imperméables. Compatible avec chaque méthode de traitement et de dépuración des eaux.

Lave-pavés hygiénique.

Produit ammoniacal hygiénique pour le nettoyage de pavés des salons de voitures, bureaux, etc. Adapté pour toutes les surface dures. Peut être utilisé soit manuellement ou avec l'emploi d'appareils lave-pavés, laissant à chaque application un agréable parfum de propreté.

Désincrustant pour serpentins

Produit spécifique pour une élimination radicale des incrustations de calcaire rouille des serpentins des appareils hydronettoyeurs, chaudières, installations de chauffage favorisant ainsi un meilleur échange thermique. Le produit n'endommage pas les parties traitées.

Additif anticalcaire.

Produit étudié exprès pour prévenir la formation de calcaire dans les serpentins d'appareils hydronettoyeurs, chaudières, installations thermique à vapeur. L'usage constant du produit assure une bonne maintenance diminuant les couts de gestion.

[ES] CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Detergente antiestático.

Producto líder en el sector de los detergentes monoestáticos, remueve sin fatiga y sin agredir las partes tratadas, cualquier tipo de sucio de coches o de camiones. El producto es antiestático y es ideal para los lavados en los que no se usen ni esponjas ni guantes. Es compatible con cualquier método de reciclado y de depuración del agua.

Detergente polish.

Detergente delicado con efecto brillante. Limpia a fondo smog y sucio, incluso los más resistentes, dando a la carrocería un agradable efecto polish. Ideal para la limpieza de coches, camiones, cisternas, camper, y superficies de tela. Es compatible con cualquier método de reciclado y de depuración del agua.

Lavasuelos higienizante.

Detergente higienizante para la limpieza de autosalones, oficinas, etc. Ideal para todas las superficies duras, no necesita aclararse. Puede usarse ya sea a mano que con máquinas para lavar el suelo, dejando en cada aplicación un agradable olor a limpio.

Desincrostante para serpentinas.

Producto específico para levantar radicalmente las incrustaciones de calcáreo o de ióxido en las serpentinas de las limpiadoras de agua, calderas boilers, e instalaciones de calefacción, favoreciendo de esta manera un mejor cambio térmico. El producto no daña las partes tratadas

Additivo anticalcaire.

Producto estudiado a propósito para prevenir la formación de calcáreo en las serpentinas de las máquinas que limpian con agua, calderas e instalaciones térmica. El uso constante del producto mantiene eficientes los instrumentos disminuyendo los costes de gestión.