

SAMINALU SP

DESOXYDANT DESINCRUSTANT RENOVATEUR DE SURFACES		2en1	pH<1
--	--	-------------	----------------

► **Fonction dégraissante et dispersante sur : les souillures d'origines animales ou végétales, les amas de graisses ou de protéines.**

► **Caractère nettoyant permettant de retrouver un aspect propre sur les surfaces nettoyées, aluminium, acier inoxydable, carrelées, polyester...**

► **Caractère désoxydant qui élimine : les salissures, les couches d'oxydes (alumine), les poussières routières de pollution urbaine ou de zones industrielles, les dépôts de chlorure ferrique, etc.**

► **Caractère désincrustant, rénovateur grâce au fort pouvoir mouillant et pénétrant sur les surfaces.**

LIEUX D'UTILISATION

Pour les travaux de nettoyage, rénovation des carrelages intérieurs (non émaillés), carrelages extérieurs, des sols en résine époxy, des sols cimentés ...

Pour la rénovation des bennes, remorques, conteneurs, citernes, surfaces en aluminium brut.

Dans les collectivités, mairies, Services d'entretien et de maintenance, ateliers municipaux, dans les transports, services autoroutiers, chantiers navals, dans les services de traitement de l'eau, Station d'épuration (sur chlorures ferriques), services des sports, complexes sportifs (poteaux de but), piscines, camping, restauration, grande distribution, établissements scolaires, entreprises de nettoyage, industries, industries agroalimentaires, ...

MODE D'EMPLOI

SAMINALU SP peut être appliqué en trempage, aspersion, brossage au balai brosse en débutant du bas vers le haut, le tout suivi d'un rinçage complet à l'eau claire.

1/ Mouiller légèrement et uniformément les surfaces à nettoyer.

2/ Appliquer en solution dans l'eau froide à une concentration en fonction de l'épaisseur des souillures et de la fréquence des nettoyages et selon la nature des surfaces à nettoyer :

Sur les sols :

-Rénovation sols encrassés : diluer de 2 à 10 % selon l'épaisseur des incrustations et la nature des sols à traiter.

-En alternance d'un dégraissant alcalin pour éviter le grisaillement des sols : diluer à 0.5%,

Lorsque le temps est jugé suffisant, terminer par un rinçage complet neutralisant.

Sur les autres surfaces :

Utiliser SAMINALU SP selon la nature et l'état des surfaces à nettoyer à raison de 25 à 30 %.

Lorsque le temps de nettoyage est jugé suffisant, effectuer un rinçage complet neutralisant.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat physique : Liquide limpide.

Densité : 1,16.

Réaction chimique : Acide.

pH pur : inférieur à 1.

Couleur : Incolore.

Odeur : Légèrement acide.

CONDITIONS D'EMPLOI

Ne pas mélanger ou mettre au contact avec des alcalins forts ou de l'eau de javel (chlore). Produit fortement ACIDE : ne pas utiliser sur métaux en alliages légers, surfaces peintes, matières plastiques et autres surfaces sensibles aux produits acides. Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

EPI PRÉCONISÉS : gants, gants nitriles, lunettes.

FT1020005790005/1020005790030-0519 SAMINALU SP

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

**Pour les équipements de
protection individuelle, consultez**

AT-PLUS