

# SCALP NEUTRALISANT ACIDE

## NEUTRALISANT LIQUIDE ACIDE



### Domaine d'utilisation :

SCALP NEUTRALISANT ACIDE est un nouveau produit de neutralisation après décapage ou dégraissage sur les chaînes de préparation à l'émaillage. Il peut être aussi utilisé pour la neutralisation de traces de décapants alcalins, de soude ou de potasse.

SCALP NEUTRALISANT ACIDE, doit être dilué avant l'utilisation. Ce produit permet de séquestrer le fer bivalent et tétravalent.

### Application :

1 - Produit doit être dilué à raison de 5 à 15 %.

2 - TEMPERATURE DU BAIN : Température ambiante.

3 - TEMPS DE CONTACT : Quelques minutes à quelques heures, suivant la nature des supports à traiter. Dans la pratique quelques minutes suffisent pour une neutralisation complète et profonde sur les supports non poreux, sur du bois attendre 1 à plusieurs heures. Rinçage des pièces à l'eau de ville.

### Conditionnement :

20, 2000 L

Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.