



SECURAL

ACIDE POLYVALENT

DETERGENT ACIDE DE SÉCURITÉ				pH 2,3
--	--	--	---	---------------

- ▶ Gamme SECURAL : sans étiquetage de sécurité.
- ▶ Elimine le tartre et les résidus sur toutes les surfaces lavables : carrelages, plastiques, inox, aluminium, verre...
- ▶ Sans acide chlorhydrique, sulfurique ni phosphorique.
- ▶ Utilisable en milieu alimentaire, conforme à l'arrêté du 19/12/2013.
- ▶ Formule concentrée, s'utilise à faible dosage.
- ▶ Sans risque pour le verre, l'aluminium anodisé, l'inox et les caoutchoucs dans les conditions normales d'utilisation.
- ▶ S'utilise manuellement ou en autolaveuse.
- ▶ Sans danger pour les fosses septiques.

LIEUX D'UTILISATION

En industrie agroalimentaire, traiteurs, abattoirs, poissonnerie, boucherie, grande distribution, magasins spécialisés, ...
En cuisine, restauration, salle, self-service, zone de préparation, de stockage d'aliments, de réception...

MODE D'EMPLOI :

S'utilise en lavage manuel ou autolaveuse.
Lavage manuel : diluer de 5 à 10 %.
Autolaveuse : diluer de 2 à 5%.
Appliquer le produit sur la surface à nettoyer, brosser éventuellement. Laisser agir quelques minutes puis rincer à l'eau claire.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide rouge.
pH pur : 2,3.
Densité : 1,03.
Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires. Pour cette utilisation, rinçage obligatoire.

CONDITIONS D'EMPLOI

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.

FT1020006810005 SECURAL ACIDE POLYVALENT

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
