



GAMME VITIVINICOLE

161 - SOCO'ALITARTRE

DESCRIPTION

« 161 » est un détergent alcalin liquide puissant formulé pour le nettoyage des salissures de l'industrie laitière (circuits, cuveries, tanks, matériel de filtration en centrale de nettoyage, appareil de traitement thermique ...).

« 161 » peut être utilisé pour le nettoyage des bouteilles dans l'industrie de la boisson.

La présentation liquide du « 161 » permet l'automatisation de l'alimentation et des recharges, sa bonne tenue au froid permet un stockage jusqu'à -15°C.

L'action du « 161 » peut être « boostée » par l'addition simultanée de notre « 162 SOCO'COMBITARTRE » permettant :

- ▶ De diminuer de façon très sensible le temps de contact nécessaire à la dissolution des souillures organiques.
- ▶ D'apporter un spectaculaire effet de désinfection au matériel nettoyé grâce au haut pouvoir bactéricide du « 162 SOCO'COMBITARTRE ».

« 161 » est non moussant en circuits et sur Station NEP (nettoyage en place).



CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Liquide limpide	Densité (à 20°C)	1,500 ± 0,050
Couleur	Marron clair	pH (dilué à 5%)	13,5 ± 0,5

ININFLAMMABLE – BIODEGRADABLE A PLUS DE 90%.

CONFORME À L'ARRÊTÉ SUR LES PRODUITS DE NETTOYAGE DU MATÉRIEL POUVANT SE TROUVER AU CONTACT DES DENRÉES ALIMENTAIRES, APRÈS RINCAGE.

Précautions :

- ▶ « 161 » étant très alcalin, lors de son utilisation, porter un vêtement de protection approprié et un appareil de protection des yeux et du visage.
- ▶ Eviter d'utiliser « 161 » sur des matériaux en alliages d'aluminium, fer galvanisé et fer étamé.



MODE D'EMPLOI

« 161 » s'utilise par circulation ou aspersion à une concentration allant de 1,5 à 7% dans l'eau froide ou chaude pour un temps d'action variant de 10 à 20 minutes.

En utilisation « boostée », dilué dans l'eau, 5% de « 161 » pour 2,5% de « 162 SOCO'COMBITARTRE » avec un temps de contact (solution tournant en circuit fermé) de 5 à 10 minutes.

Dans tous les cas, **rincer jusqu'à eau claire**.



PRODUIT UTILISABLE EN
AGRICULTURE BILOGIQUE
EN APPLICATION DU
RÉGLEMENT CE N°834/2007

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

