



FABRICANT

DE PRODUITS TECHNIQUES

Partenaire des professionnels

INDUSTRIES • BÂTIMENT • COLLECTIVITÉS

www.socodif-chimie-industrie.fr



GAMME VITIVINICOLE

160 - SOCO'VINITARTRE

DESCRIPTION

« 160 » est un détergent dégraissant alcalin puissant destiné au nettoyage du matériel dans les industries vinicoles.

L'association judicieuse d'agents séquestrants, anti-tartre et de bases alcalines fortes permet d'augmenter par synergie le pouvoir mouillant, dispersant, dégradant du « 160 » sur les souillures organiques, notamment l'élimination des tartres vinaïres sur le ciment, le ciment verré, l'inox, le cuivre ...

« 160 » est un dérogissant, non moussant, très efficace pour les sols et le matériel de vendange (machines à vendanger, pressoirs, cuves, filtres, circuits tireuses ...)

L'action du « 160 » peut être « boostée » par l'addition du « 162 SOCO'COMBITARTRE » permettant :

- ▶ De diminuer de façon très sensible le temps de contact nécessaire à la dissolution des tartres.
- ▶ De désinfecter en même temps le matériel nettoyé grâce au fort pouvoir du « 162 SOCO'COMBITARTRE ».

CARACTERISTIQUES

Aspect	Liquide limpide, visqueux	Densité à 20°C	1,500 ± 0,050
Couleur	Marron clair	pH à 20°C (produit pur)	14 ± 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 RINÇAGE.

Précautions :

- ▶ « 160 » étant très alcalin, lors de son utilisation, porter un vêtement de protection approprié et un appareil de protection des yeux et du visage.
- ▶ Éviter d'utiliser « 160 » sur des matériaux en alliages d'aluminium, fer galvanisé et fer étamé.

MODE D'EMPLOI

Par circulation, aspersion, trempage ou brossage.

Pour le nettoyage des circuits, cuveries, tanks et matériels et le dérogissage des sols, s'utilise concentré de 20 à 80 g/l (2 à 8%) dans l'eau froide ou chaude avec un temps de contact de 15 à 30 minutes. Ce temps de contact pourra aller jusqu'à 1 heure pour le nettoyage des filtres, selon le degré de colmatage. Dans les 2 cas, laisser tourner la solution en circuit fermé jusqu'à dissolution complète des tartres.

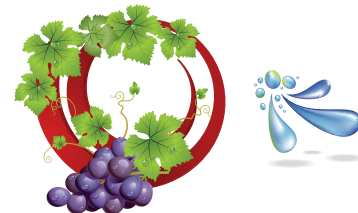
Pour le dérogissage des sols, utilisation manuelle ou en machine « H.P » (eau froide ou chaude) du « 160 » dans les mêmes proportions que ci-dessus.

En utilisation boost, **toujours effectuer le mélange comme suit :**

Dans la quantité d'eau jugée nécessaire, diluer 50 à 100 g/l (5 à 10 %) de « 160 » puis avec précautions, de 25 à 50 g/l (2,5 à 5%) de « 162 SOCO'COMBITARTRE ». Laisser tourner la solution en circuit fermé entre 5 et 15 minutes.

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

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.



**PRODUIT UTILISABLE EN
AGRICULTURE BIOLOGIQUE
EN APPLICATION DU
RÈGLEMENT CE N°834/2007**



407, Avenue St-Baldou – B.P. 60096 – 84303 CAVAILLON CEDEX - Tél. 04 90 71 40 78 - Télécopie 04 90 78 39 34
S.A.S au capital de 105 000 € / Siret 314 777 616 00033 / Code APE 2041Z

7.5 FTRE 004 – Edition 11/2017

