


LUBRIFIANTS - HYDROFUGES - ADJUVANTS - PROTECTEURS

612 - HUILE DISSOLVANTE DU SUCRE

PROPRIÉTÉS

« 612 - HUILE DISSOLVANTE DU SUCRE » permet d'enlever facilement les particules et les cristaux de sucre, qui recouvrent les différents organes de production, d'emballage, de transport ou de transformation dans l'industrie alimentaire.

« 612 » débloque les pièces en dissolvant le sucre dans un premier temps et de lubrifier, dans un second temps, le matériel au cours de la même opération.

Grâce à sa faible viscosité et à son fort pouvoir mouillant, « 612 » imprègne facilement les moindres interstices des pièces et facilitent le nettoyage.

Les caractéristiques et le haut pouvoir nettoyant du « 612 » permettent son utilisation dans les domaines d'application suivants :

- ▶ Machines de fabrication et de production, plieuses, enveloppeuses, conditionneuses de confiseries, bûcheronneries, pâtisseries et sucreries.



CARACTÉRISTIQUES

- « 612 » est composé uniquement de produits alimentaires ou de qualité codex.
- Le conservateur utilisé est agréé BGA pour contact alimentaire.
- « 612 » peut donc s'employer sans inconvénient sur les surfaces en contact avec les produits alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Agiter « 612 » avant l'emploi.

L'application de « 612 » sur les surfaces à traiter se fait :

- ▶ Au pinceau
- ▶ A la burette
- ▶ Par pulvérisation ou trempage.

A l'issue, essuyer avec un chiffon imprégné de produit pour enlever toutes traces de sucre (ne pas essuyer avec un chiffon sec, afin de ne pas enlever la pellicule lubrifiante).

(DOIT ÊTRE STOCKÉ À L'ABRI DU FROID)



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.