

Déclaration de conformité

La déclaration de conformité ne couvre que le produit visé par le présent document tel qu'il a été mis sur le marché. Tout composant ajouté, toute manipulation effectuée ou toute modification apportée ultérieurement est expressément exclu. La présente déclaration est réputée nulle et non avenue si le produit n'est pas utilisé conformément aux conditions spécifiées dans les règlements en vigueur et, le cas échéant, à la documentation technique de Habasit. Le produit n'est destiné qu'à un usage répété.

Par la présente, nous déclarons que le produit spécifié est conforme aux normes suivantes en matière de contact alimentaire.

PM135RCOS-WH15

Ce produit contient: polyester, polychlorure de vinyle

Due to differing governmental regulations HabaGUARD / HyGUARD H15 equipped products are only for use in: USA and Japan. Compliance with regulations in other countries has to be ensured by the user.

USA

FDA, 21 CFR parts/sections 175.300 Resinous and polymeric coatings, 177.1630 Polyethylene phthalate polymers, 178.3297 Colorants for polymers

Le produit répond aux exigences fondamentales du présent règlement et est apte au contact direct avec :
- des denrées alimentaires sèches, aqueuses, acides et grasses/huileuses (y compris graisse et huile libres), répertoriées dans 21 CFR 176.170(c) tableau 1, denrées alimentaires de type I, II, III, IV-A, IV-B, V, VII-A, VII-B, VIII, IX

Conditions d'utilisation C (conditionnées à chaud ou pasteurisées au-dessus de 66°C) jusqu'à G (surgelées), répertoriées dans 21 CFR 176.170 (c), tableau 2

- des denrées alimentaires alcoolisées (jusqu'à 8% d'alcool), répertoriées dans 21 CFR 176.170 tableau 1, denrées alimentaires de type VI-A

Conditions d'utilisation D (conditionnées à chaud ou pasteurisées en dessous de 66°C) jusqu'à G (surgelées), répertoriées dans 21 CFR 175.300 (d), tableau 2

EPA : le microbiostat industriel utilisé dans la bande transporteuse susmentionnée a été homologué par l'EPA dans le cadre de la loi FIFRA (loi états-unienne sur les insecticides, fongicides et rodenticides) comme élément de contact alimentaire utilisé pour prévenir le développement de microorganismes susceptibles d'endommager ou de salir la surface des bandes transporteuses en polymères, répertoriées dans 21 CFR, éléments 174 à 186 (inclus). Restrictions : uniquement pour des applications à température ambiante ou inférieure. Ce produit ne protège pas les utilisateurs des bactéries infectieuses ou véhiculées par les aliments. Nettoyer soigneusement le produit après chaque utilisation.

Habasit AG
Power transmission and conveyor belts
Römerstrasse 1
CH-4153 Reinach
Tel. +41 61 715 15 15
Fax +41 61 715 15 55
www.habasit.com



Le produit est fabriqué et la déclaration est émise par:

Habasit America (Buffalo)
1400 Clinton Street
Buffalo, New York, 14206-2919
USA

Référence TSE Bfl-05

Ce document a été généré électroniquement et est valide sans signature.