



Swift®tak 3300

Référence Bulteau Systems CHMFET33

Application

Etiquetage de bouteilles en verre

Propriétés

Adhésif à fort tack humide et résistant au seau à glace

Caractéristiques techniques

Base:	Solution aqueuse de polymères synthétiques
Aspect:	Liquide beige clair
Viscosité Brookfield 20tr/min. 26°C	ca. 50 000 mPa.s
Extrait sec	ca. 30,0 %
pH	ca. 8,2
Densité	ca. 1,10
Aspect du film	Mat dur

Données d'utilisation

Utilisable sur étiqueteuses équipées d'un système de recyclage par pompe pneumatique
A utiliser à des températures comprises entre 15°C et 30°C
S'assurer avant utilisation, qu'il n'existe aucune incompatibilité avec le produit employé et que le verre ne présente pas un excès de traitement (tension de surface > 38dyn/cm)

Hygiène et sécurité

Se référer à la fiche hygiène et sécurité

Nettoyage

Film humide : eau froide
Film sec : eau chaude

Autres

Conditionnement : Seau plastique 30 kg / container
Durée de vie : 12 mois dans son emballage d'origine hermétiquement clos, à une température comprise entre 10°C et 30°C. Ne craint pas le gel.

En cas d'utilisation dans le domaine de l'emballage alimentaire, veuillez contacter notre service commercial pour plus d'information sur la réglementation en vigueur.

Des informations techniques complémentaires sont disponibles sur demande.
Toute modification des conditions opératoires ou de supports devra être auparavant portée à notre connaissance. Le client consultera nos services techniques avant toute modification.

Our Focus is Clear. Perfecting Adhesives.

IMPORTANT : les informations, spécifications, procédures et recommandations fournies (ci-après « informations ») se fondent sur notre expérience et nous pensons qu'elles sont exactes. Aucune représentation ou garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou l'exhaustivité desdites informations, ni au fait que l'utilisation du produit pourrait éviter des pertes ou des dommages ou obtenir les résultats souhaités. Seul l'acheteur est responsable de tester et de déterminer l'adéquation de tout produit pour l'usage prévu. Les essais devraient être répétés dans le cas d'un quelconque changement des matériaux ou des conditions. Aucun employé, distributeur ou agent n'est habilité à modifier ces faits et proposer une garantie de performance.

NOTE À L'UTILISATEUR : en commandant/recevant le produit vous acceptez les **termes généraux et conditions générales de vente d'H.B. Fuller** applicables dans la région. Veuillez demander une copie si vous ne l'avez pas reçue. Ces termes et conditions contiennent des clauses de non responsabilité de garanties implicites (y compris mais non limitées à des garanties de non responsabilité de bonnes conditions pour une utilisation particulière) et des limites de responsabilités. Tous les autres termes sont rejetés. Dans tous les cas, la **responsabilité globale d'H.B. Fuller** pour toute contestation ou série de contestations correspondantes pouvant résulter dans le contrat, le préjudice (y compris la négligence), la violation des obligations contractuelles, la fausse déclaration, la responsabilité stricte ou autre **est limitée au remplacement des produits concernés ou au remboursement du prix d'achat pour les produits concernés**. H.B. Fuller n'est pas responsable des **pertes de profits, baisses de marges, pertes de contrats, pertes d'affaires, de la défection de clients ou de toute perte indirecte ou consécutive** résultant ou en rapport avec la fourniture de produits. Rien, sous quelque terme que ce soit, n'agira pour exclure ou limiter une quelconque responsabilité pour fraude d'H.B. Fuller, négligence grave ou pour la mort ou blessure personnelle résultant de négligence ou par violation d'un quelconque terme obligatoire implicite.



H.B. Fuller

H.B. Fuller Company

Info-europe@hbfuller.com
www.hbfuller.com/eimea/
contact-us