

COMPOSANT B / COMPONENT B

Contient : POLYETHER POLYOL

H315 - Provoque une irritation de la peau. H319 - Provoque une grave irritation des yeux. H335 - Peut provoquer une irritation des voies respiratoires. P261 - Éviter d'inhaler les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection des yeux/une protection du visage/une protection auditive. P304 + P340 - APRES INHALATION : Sortir la personne à l'air frais et s'assurer que la personne peut respirer facilement. P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer prudemment à l'eau pendant plusieurs minutes ; retirer les lentilles de contact, si possible ; continuer à rincer. P311 - Consultez un CENTRE ANTIPOISON/docteur/... P403 + P233 - Garder dans un lieu bien ventilé. Conserver dans un récipient fermé hermétiquement.

Bevat : POLYETHER POLYOL

H315 - Veroorzaakt huidirritatie. H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H335 - Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. P261 - Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/sputnevel vermijden. P280 - Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelatebescherming/gehoorbescherming. P304 + P340 - NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. P305 + P351 + P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspelen met water gedurende een aantal minuten, contactlenzen verwijderen, indien mogelijk, blijven spoelen. P311 - Een ANTIGIFCENTRUM/arts/... raadplegen. P403 + P233 - op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

UFI: NNNH-2FUK-1000-25JC



ATTENTION

WAARSCHUWING

BLOCKIT appartient à la nouvelle génération de colle à onglons à 2 composants avec un temps d'application et de durcissement rapides à une température optimale entre 18 et 25°C. BLOCKIT est une colle puissante qui reste en place et ne coule pas, ce qui accélère le temps d'application. Utilisez toujours les canules originales BLOCKIT. La cartouche peut être ouverte et fermer sans équipement spécifique.

Utilisation: Veillez à ce que la colle soit à la température idéale, c'est-à-dire entre 18 et 25°C. Effectuez le parage de l'onglon, nettoyez et séchez-le (séchage au sèche-cheveux). Ouvrez correctement la cartouche et appliquez la canule Blockit Placez la cartouche dans un pistolet doseur approprié. Pressez lentement une petite quantité sur un chiffon afin que les 2 composants soient bien mélangés. La colle est maintenant prête à être utilisée. Après utilisation, retirez la canule et fermez la cartouche avec le bouchon.

BLOCKIT behoort tot de nieuwe generatie 2 componenten klauwlijm met een zeer snelle verwerkings- en uithardingtijd bij een optimale temperatuur tussen 18-25°C. BLOCKIT is een stevige lijm die blijft staan en niet uit loopt wat de verwerkingstijd bespoedigt. Gebruik altijd de originele BLOCKIT mengtip. Cartridge is zonder gereedschap te openen en te sluiten.

Gebruik: Zorg ervoor dat de lijm de ideale temperatuur heeft, namelijk tussen de 18 en 25°C. Bekap de klauw, reinig en droog deze (föhn). Open de cartridge op de juiste manier en plaats de juiste mengtip. Plaats de cartridge in een passend doseerpistool. Ruk langzaam een kleine hoeveelheid uit op een doekje zodat de 2-componenten goed gemengd zijn. Nu is deze klaar voor gebruik. Na gebruik mengtip verwijderen en cartridge afsluiten met de schroefop.

Bekijk de volledige instructie online: www.blockit.eu

210ML BLOCKIT COLLE À ONGLONS POUR 10 - 12 TALONNETTES



BLOCKIT

COLLE POUR TALONNETTES
KLAUWLIJM

210ML BLOCKIT KLAUWLIJM VOOR 10-12 BLOKJES

ARMOSA BV | Biensma 39 9001 XZ Grou | T. (+31) 0566 624362 | info@agrivet.eu

COMPOSANT A / COMPONENT A

Contient: 4,4'-METHYLENEDIHENYLDIISOCYANATE

EUH204 - Contient des isocyanates. Peut provoquer une réaction allergique. H315 - Provoque une irritation de la peau. H317 - Peut provoquer une réaction allergique de la peau. H319 - Provoque une grave irritation des yeux. H332 - Nocif par inhalation. H334 - Peut provoquer des symptômes allergiques ou asthmatiques ou des difficultés respiratoires en cas d'inhalation. H335 - Peut provoquer une irritation des voies respiratoires. H351 - Susceptible de provoquer le cancer. H373 - Peut provoquer des lésions aux organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. P260 - Éviter d'inhaler les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection des yeux/une protection du visage/une protection auditive. P305 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: P338 - Enlever les lentilles de contact, si possible. Continuez à rincer. P342 + P311 - En cas de symptômes respiratoires: Consultez un CENTRE ANTIPOISON/ docteur / consultez un médecin. P351 - Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. P403 + P233 - Conserver dans un endroit bien ventilé. Conserver dans un récipient fermé hermétiquement. P502 - Se référer au fabricant ou au fournisseur pour plus d'informations sur la récupération ou le recyclage. À partir du 24 août 2023, une formation adéquate est requise pour un usage industriel ou professionnel.

Bevat: 4,4'-METHYLENEDIHENYLDIISOCYANATE

EUH204 - Bevat isocyanaten. Kan een allergische reactie veroorzaken. H315 - Veroorzaakt huidirritatie. H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken. H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H332 - Schadelijk bij inademing. H334 - Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken. H335 - Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. H351 - Verdacht van het veroorzaken van kanker. H373 - Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. P260 - Stof/rook/gas/nevel/damp/sputnevel niet inademen. P280 - Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelatebescherming/gehoorbescherming... P305 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: P338 - Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. P342 + P311 - Bij ademhalingsmoeilijkheden: Een ANTIGIFCENTRUM/arts/... raadplegen. P351 - Voorzichtig afspelen met water gedurende een aantal minuten. P403 + P233 - Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. P502 - Raadpleeg fabrikant of leverancier voor informatie over terugwinning of recycling. Vanaf 24 augustus 2023 is een adequate training vereist voor industrieel of professioneel gebruik.

UFI: Y12F-E1S2-Y00C-E0F3



DANGER



GEVAAR

Conservez ce produit hors de portée des enfants, à température ambiante et à l'abri du gel.

Bewaar dit product buiten het bereik van kinderen op een kamertemperatuur en niet laten bevriezen.

AH-HQD-01001
PA-LAB-03042
MAJMR050123



210ml e