

## Kit résine et tissu 500 ML



Pour rendre étanches tous types de matériaux\* (plastique, stratifié, bois, terre cuite, métal...). Le tissu et la résine sont idéals pour colmater et consolider les surfaces perforées.

Rapide et pratique : idéal pour réaliser une réparation en un tour de main.

Le Tissu et la Résine Polyester agissent comme un pansement de réparation : le tissu, combiné à la résine polyester Sinto, rebouche les surfaces trouées et fendues sur tous les matériaux y compris les plastiques. Egalement utilisé dans le milieu de la création pour la réalisation de moules et de pièces en stratifié.

\*Hors polystyrène, polypropylène et polyethylène.

Répare les surfaces endommagées Pansement définitif Extra solide

Idéal pour les pièces percées - fortes déchirures

CODE PRODUIT 139550 GENCODE 3169981395509 FAMILLE 420 PREPARATION-REPARAT Poids Brut UV Kg: 0.905 Poids Net UV Kg: 0,565 Contenance 500 ML

LIEN VIDEO

# Hauteur UV cm: 17 MODE D'EMPLOI

Profondeur UV cm : 26

Largeur UV cm: 43,5

Lère étape : Je prépare mon support
En fonction du matériau : Je ponce, je dépoussière, je nettoie avec de l'acétone et j'enlève toutes les parties friables qui n'adhérent pas au support.
2ème étape : Je prépare le tissu et la résine
Je découpe mon tissu et je l'effliche en recouvrant la partie à réparer.
J'incorpore 1 verre à moutarde de résine pour 1/2 cuillère de catalyseur.
Je mélange bien et j'applique directement sur le support à l'aide d'un pinceau en tapotant afin d'imbiber le matériau.
Je pose le tissu sur la résine préalablement appliquée et renouvelle l'application de la résine une nouvelle fois en tapotant afin d'imbiber le tissu jusqu'à ce que le tissu devienne translucide.
3ème étape : Je termine l'application.
J'enlève les bulles d'ai à l'aide d'une raclette, je laisse sécher 60mn.
Je ponce à l'aide d'un abrasif gros grain à sec pour égaliser les surfaces.
Si besoin, pour une résistance encore plus extrême, je rétière l'étape 2. Pour poursuivre la réparation, si besoin, à l'aide des Masticuillères à soupe Sinto Marine et Sinto Fer.

RECOMMANDATION



Caractéristiques environnementales de l'emballage			
% de matiére recyclée	PRODUIT NE CONTENANT PAS DE MATIERES RECYCLEES		
Possibilite de réemploi*	non applicable à cette catégorie de produit		
Recyclabilité	information bientôt disponible		
Présence de substances dangereuses (SVHC)**	NO		
Nom de la substance dangereuse (SVHC)**	NO		
Présence de perturbateurs endocriniens	NO		
Nom de la substance perturbateurs endocriniens	NO		

### Caractéristiques environnementales du produit



Sur associatiques sitting in sitt	•
Incorporation de matières recyclées	PRODUIT NE CONTENANT PAS DE MATIERES RECYLCEES
Recylabilité	NO
Présence de microfibre plastique	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de métaux précieux*	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de terres rares	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de substances dangereuses	NO
Nom de la substance dangereuse (SVHC)**	NO
Présence de perturbateurs endocriniens	NO
Nom de la substance perturbateurs endocriniens	NO

<sup>\*</sup>Cette obligation s'applique uniquement aux produits soumis a REP mentionnés aux 5° (équipements électriques et électroniques) et 15°(voiture, camionnette, véhicule 2,3 et 4 roues) de l'article L. 541-10-1 du code de l'environnement.

#### Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement

Caractéristiques produit				
Usage:	Etanchéité Réparer Reboucher	Support :	Tous supports	
Utilisation :	Intérieur   Extérieur	Outils d'application :	Pinceau	
Rendement :	1/2L de résine pour 1/2m² de tissu en 500ml	Aspect :	PATEUX	
Nettoyage des outils :	NC	Contact alimentaire :	NO	
Date de péremption DDP :	NC	Date DLUO	NC	
Pays d'origine :	FR	Rémanence :	NC	
Nomenclature douanière	32141010	Craint le gel :	04	

	NC - non

Données réglementaires		
COMPOSITION DETERGENT	NC	
PICTOGRAMME:	SGH02 SGH07 SGH09	
MENTION D'AVERTISSEMENT:	ATTENTION	
PRODUIT DANGEREUX :	YES	
PHRASE P :	P102 P210 P261 P271 P273 P280 P303+P361+P353 P304+P340 P305+P351+P338 P312 P333+P313 P391 P403+P235 P501	
PHASE H:	H226 H315 H317 H319 H332 H411	
PHRASE EUH :	NC	
BIOCIDE :	NO	
N°AMM BIOCIDE	NC	
PHYTOSANITAIRE :	NO	
EMISSION DANS L'AIR :	A+	
BOUCHON DE SECURITE :	NO	
PH:	NC	
PHASE AQUEUSE - PHASE SOLVANTEE :	Solvant	
TRIMAN	YES (dos carton)	
N° TP :	NC	
PHRASE DE DANGER	Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.	
PHRASE BIOCIDE	NC .	
PHRASE POUR LES PORFESSIONNELS	NC	

LIEN FDS: https://www.quickfds.com/fds/7118097-41391-23049-010022 ETIQUETTE PRODUIT: http://products.groupe-altair.com/packshots/139550\_et.jpg

<sup>\*</sup> Un emballage réemployable est un emballage conçu pour faire l'objet d'au moins une deuxième utilisation : - pour un usage de même nature que celui pour lequel il a été conçu, et dont le réemploi ou la réutilisation s organisé par ou pour le compte du producteur. - ou en étant rempli au point de vente dans le cadre de la vente en vrac, ou à domicile s'il s'ajit d'un dispositif de recharge organisé par le producteur, est réputé être réemployé.

<sup>\*\* -</sup> substances extrêmement préoccupantes inscrites sur la liste mentionnée à l'article 59, paragraphe 1, du réglement (CE) no 1907/2006 et publiée conformément à l'article 59, paragraphe 10, du réglement (CE) no 1907/2006;
- substances présentant un niveau de préoccupation comparable aux substances extrêmement préoccupantes qui ne sont pas sur la liste mentionnée à l'article 59, paragraphe 1, du règlement (CE) no 1907/2006, La liste de ces substances et sa mise à jour sont fixées par arrêté du ministre chargé de l'environnement après avis de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail.



#### PRÉCAUTIONS

PRECAUTIONS

RESINE: ATTENTION. Conferit: VINYLTOLUENE, AARHTORIDE MALEIQUE. Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une intration cutantée. Peut provoquer une allergie cutantée. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif par inhalation. Toxique pour les organismes aquatiques, entraine des effèts nétastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à fécart de la chairur, des surfaces chaudes, des éfencienciels, des filammes muses et de toute autre source d'inflammation. Ne pas humer. Eviter de respier les vapeurs, utiliser seutéement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Eviter le rejet dans l'environnement. Porter des apparts de protection, des véttements des protection et la equipment de protection des yeux et du visage. Et CAS DE CONTACT AVEC LA PEU, du les chevaux) : Enlever immédiatement tous les véttements contaminés. Rincer le peus air êtau (ou se deuler). EN CAS DE VINNALATION : transporter la personne à l'existieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respiere. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEUL S' Rincer avore précaution à l'eau pendant plusieurs ministes. Erricer les lersibles de contact si la victime en porte et si elles pouvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appleir immédiatement un CARTINE AINTPOSIN ou un médecien en cas de maisles. En cas d'intration ou d'éruption cudanté : consulter un médecien. Recoeillir le produit répandu. Stocker dans un endroit bien vertité. Tenir au finas. Eliminer l'emballage et son contenu en accord avec la réglementation nationale en vigueur.

DIRICISSEUR: ATTENTION. Contient: PERDIVIDE DE DIBENZOYLE. Peut s'enflammer sous l'effet de la chaleur. Peut provoquer une allergie cutannée. Provoque une sévère inflation des yeux. Três troique pour les organismes aquasiques, entrain des défisits réfastes à long terme. Tenir hors de portie des enfants. Tenir à l'écut de la chaleur, des surfaces chaudes, des éfenciles, des finammes nues et de toute aufre source d'inflammation. Ne pas famer. Conserver uniquement dans l'embaltage d'origine. Eviter le rejet dans l'embronnement. Purir des gants de protectionides vellements de protection des yeuxiles visagelune protection auditive)... EN CAS DE CONTACT AVEC LA FEAU : Luver abondamment à l'eau. EN CAS DE CONTACT AVEC LA FEAU : Luver avec l'exister à l'exister à l'exister à l'existe







Siège social : 16, rue Harald Stammbach - CS 80206 - F 59445 WASQUEHAL Cedex
SAS BRUNEL CHIMIE DERIVES au capital de 591 600 € - Tél. standard : 03 20 43 21 80 - Fax : 03 20 43 21 90 - www.groupe-altair.com Usine & Entrepôt logistique : Rue du Mont de Templemars - Z.I. A - 59139 NOYELLES LES SECLIN - Tél. standard : 03 20 19 13 20 SIRET 378 517 148 000 52 - APE 2041 Z - RCS Lille Métropole B 378 517 148 - CEE TVA FR 04 378 517 148

