



# INTÉRIEUR BASE



## Sol intérieur base Résine Epoxy COMP A

H315 Provoque une irritation cutanée. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Conseils de prudence - Prévention : P261 Éviter de respirer les poussières/brouillards/vapeurs. P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Conseils de prudence - Intervention: P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs

minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P333 + P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P391 Recueillir le produit répandu.

Conseils de prudence - Elimination :

P501 Éliminer le contenu/réceptier dans un centre d'élimination conforme à la réglementation locale.

CONTIENT : EC 500-033-5 PRODUIT DE REACTION: BISPHENOL-A-PICHLORHYDRINE / RESINES EPOXYDIQUES (POIDS MOLECULAIRE MOYEN <- 700) EC 611-275-7 PHENOL, 2,2'-METHYLENEBIS-, POLYMER WITH 2-(CHLOROMETHYL)OXIRANE EC 271-846-8 OXIRANNE, DERIVES MONO(ALCOOLATES EN C 12-14) (METHYL)



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Commercialisé par: RESIN PRO SASU -

n° 4 Allée du Marais de Condé 60510 Rochy-Condé FRANCE  
TVA FR0584279722 info@resinpro.fr 03 44 07 72 41



ATTENTION



COULEUR:

N° de lot:

Poids:

Kg



# INTÉRIEUR BASE



## Sol intérieur base Résine Epoxy COMP A

H315 Provoque une irritation cutanée. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Conseils de prudence - Prévention : P261 Éviter de respirer les poussières/brouillards/vapeurs. P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Conseils de prudence - Intervention: P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs

minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P333 + P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P391 Recueillir le produit répandu.

Conseils de prudence - Elimination :

P501 Éliminer le contenu/réceptier dans un centre d'élimination conforme à la réglementation locale.

CONTIENT : EC 500-033-5 PRODUIT DE REACTION: BISPHENOL-A-PICHLORHYDRINE / RESINES EPOXYDIQUES (POIDS MOLECULAIRE MOYEN <- 700) EC 611-275-7 PHENOL, 2,2'-METHYLENEBIS-, POLYMER WITH 2-(CHLOROMETHYL)OXIRANE EC 271-846-8 OXIRANNE, DERIVES MONO(ALCOOLATES EN C 12-14) (METHYL)



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Commercialisé par: RESIN PRO SASU -

n° 4 Allée du Marais de Condé 60510 Rochy-Condé FRANCE  
TVA FR0584279722 info@resinpro.fr 03 44 07 72 41



ATTENTION



COULEUR:

N° de lot:

Poids:

Kg