

Fiche de Données de Sécurité

DELKOLOR – PEINTURE MULTISUPPORTS



RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LE FOURNISSEUR DE LA FICHE DE DONNEES DE SECURITE

NOVODIS

4 RUE ANTOINE BECQUEREL
33600 PESSAC – FRANCE
Tel : 0 810 90 10 78
www.novodis.fr
commercial@novodis.fr

Numéro d'appel d'urgence

Pays	Organisation/Société	Adresse	Numéro d'urgence
France	Centre Antipoison Toxicovigilance de Paris Hôpital Fernand Widal	200 rue du Faubourg Saint-Denis 75475 Paris Cedex 10	+33 1 40 05 48 48

DANGER

H222+H229 : Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

H319 : Provoque une irritation grave des yeux.

H336 : Peut provoquer somnolence ou vertiges.

P101 : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette du produit.

P102 : Tenir hors de portée des enfants.

P210 : Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P211 : Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

P251 : Ne pas perforer ni brûler, même après usage.

P261 : Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P271 : Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

P280 : Porter des gants de protection/un vêtement de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

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 présentes et faciles à retirer. Continuer à rincer.

P410+P412 : Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

P501 : Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale.

EUH066 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Contient : acétone ; acétate de n-butyle

(uniquement pour l'Allemagne)

WGK : 2

(uniquement pour la France)

Classe A+

(uniquement pour la retouche automobile)

VOC 2004/42/CE Cat. II B e)

COV max : 840 g/l

COV contenu : 600 g/l

1.100.SINTETICO/3

Page n. 1 of 1