

CORILPro



Traitements & finitions bois

CORITRAIT' Pro Carbo

Proposé en 2L, 5L et 30L

- ✓ Protège contre les champignons, moisissures et humidité

Liquide brun noir huileux à base de distillats pétroliers AFNOR T36005 – Famille 1 – Classe 9c

DESTINATIONS ET PROPRIÉTÉS

Le **CORITRAIT' Pro Carbo** est un liquide brun noir huileux, odorant, composé de brai d'hydrocarbures de caractéristique hydrophobe puissant, empêchant toute pénétration d'humidité. Ceci, associé à une très bonne pénétration permet au **CORITRAIT' Pro Carbo** de protéger les bois contre les champignons, les moisissures et l'humidité, dans le domaine de la protection agricole et industrielle des clôtures, piquets, poteaux enterrés, chevrons, charpentes, palissades, bardages....

Densité relative à 20°C : 0.895 g/cm³.

Extrait sec : 18% (+/- 2%).

Séchage 12h, dur en 24h.

Consommation : entre 5 et 9m²/Kg suivant le type de bois, son état de siccité, l'épaisseur déposée et le sens d'orientation des fibres.

Valeur limite UE (cat.H) : 750g/L en 2010. Ce produit contient max 732.46g de COV/L.

APPLICATION

Du fait de son odeur forte et tenace, le **CORITRAIT' Pro Carbo** ne peut s'appliquer que sur des bois extérieurs. Il donne au bois un aspect plus foncé mat.

Le **CORITRAIT' Pro Carbo** est prêt à l'emploi. S'applique sur tous bois exempts de terre, huile, graisse, en plein air, par temps sec et pas trop froid, en une ou plusieurs couches. Le **CORITRAIT' Pro Carbo** s'emploie par trempage (imprégnation), brosse, pistolet ou pulvérisation.

L'humidité relative des bois à traiter ne doit pas excéder 22%.

Les bois seront usinés avant traitement ; aucun usinage ultérieur ne doit être fait. En cas de découpes imprévues lors de la mise en oeuvre, les traiter par badigeonnage copieux.

Dilution et nettoyages des outils : White-Spirit ou CORIL Diluant de nettoyage

Application à la brosse,
au pistolet ou
pulvérisation

Séchage : 12 heures

Nettoyage des outils au
diluant ou white spirit

CONSERVATION ET RECOMMANDATIONS

Ne pas utiliser le **CORITRAIT' Pro Carbo** à proximité d'une flamme.

Maintenir les bois traités au moins 4 heures sous abri.

Le **CORITRAIT' Pro Carbo** est incompatible avec le caoutchouc, les matières plastiques

PRECAUTIONS D'EMPLOI.

Substances qui contribuent à la classification : xylène; Hydrocarbures aromatiques en C8; Hydrocarbures, C9-C11, n-alkanes, iso-alkanes, cyclics, <2% aromatics.

DANGER H312+H332 - Nocif en cas de contact cutané ou d'inhalation. H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.

H226 - Liquide et vapeurs inflammables. H315 - Provoque une irritation cutanée. H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée (Oral ou inhalation). H335 - Peut irriter les voies respiratoires P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. 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. P264: Se laver soigneusement après manipulation. P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. 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. P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets.