



2 L Chimie

FICHE TECHNIQUE

IMPER BOIS 2L

réf :L516

IMPER BOIS 2L

FABRICATION
FRANÇAISE



IMPERMÉABILISANT POUR BOIS EXTÉRIEUR



PRÉSENTATION

IMPER BOIS 2L est un imperméabilisant prêt à l'emploi pour bois extérieur. Il empêche la pénétration des eaux de pluie ou de ruissellement, des graisses et des tâches. Il assure une protection durable contre les pollutions atmosphériques, les ambiances agressives des embruns marins et les cycles de gel/dégel. **IMPER BOIS 2L** est incolore et préserve l'aspect naturel des bois.

DOMAINES D'APPLICATION

IMPER BOIS 2L convient pour le traitement des terrasses, bardages, poutres, poteaux, rambardes, entourages de piscine, portails, clôtures, mobiliers de jardin... **IMPER BOIS 2L** s'applique sur tous types de bois : pin, chêne, teck, bois exotiques, etc...

MODE D'EMPLOI

Agiter avant l'emploi. Appliquer **IMPER BOIS 2L** au pulvérisateur, au rouleau ou à la brosse en une ou deux couches selon la porosité du bois. Les supports doivent être propres, secs et débarrassés des parties non adhérentes. Laisser sécher 24 heures entre les couches.

CONSOMMATION MOYENNE : 6 m² au litre par couche.

SÉCHAGE ENTRE LES COUCHES : 12 à 24 heures.

SÉCHAGE COMPLET : 24 heures.

2L Chimie 1 rue de la touche

41500 AVARAY

tél : 06 83 36 14 76

email : 2lchimie@orange.fr



2 L Chimie

FICHE TECHNIQUE

IMPER BOIS 2L

réf :L516

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Eviter de travailler sous la pluie, risque de gel ou de forte chaleur (supérieure à 30°C). Pour une utilisation en bord de piscine, attention au risque de chute lié à la formation d'un film d'eau sur le sol. Nettoyer les outils au WHITE SPIRIT avant séchage.

CONSEILS D'UTILISATION

Avant application, il est conseillé de nettoyer en profondeur les surfaces à traiter (mousses, lichens, grisaillement...) à l'aide d'**DEMOUSS 2L** et/ou **DEGRIZ 2L**.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Liquide
Couleur	: Incolore à légèrement jaune
Odeur	: Solvant
pH	: Non applicable
Masse volumique	: $0.78 \pm 0.01 \text{ kg/dm}^3$
Hydrosolubilité	: Insoluble

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et +30°C.
Conservation : 24 mois.

SÉCURITÉ

Pictogrammes de danger :



GHS09



GHS07



GHS08



GHS02

Mention d'avertissement :
DANGER

Identificateur du produit :

EC 265-185-4
607-025-00-1

NAPhte LOURD (PETROLE), HYDRODESULFURE
ACETATE DE N-BUTYLE

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H226	Liquide et vapeurs inflammables.
H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.
H336	Peut provoquer somnolence ou vertiges.
H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
EUH066	L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

2L Chimie 1 rue de la touche

41500 AVARAY

tél : 06 83 36 14 76

email : 2lchimie@orange.fr



2 L Chimie

FICHE TECHNIQUE

IMPER BOIS 2L

réf :L516

- Conseils de prudence - Prévention :
- P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. -
Ne pas fumer.
- P261 Éviter de respirer les vapeurs.
- 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 :
- P301 + P310 EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
- P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.
- P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.
- P312 Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
- P331 NE PAS faire vomir.
- P391 Recueillir le produit répandu.
- Conseils de prudence - Stockage :
- P403 + P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.
- Conseils de prudence - Elimination :
- P501 Éliminer le contenu/réceptier dans un centre d'élimination conforme à la réglementation locale.

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

2L Chimie 1 rue de la touche

41500 AVARAY

tél : 06 83 36 14 76

email : 2lchimie@orange.fr