



# Acide oxalique

## Propriétés :

L'Acide oxalique Onyx est idéal pour dégriser les bois extérieurs et éclaircir les meubles. Il supprime les effets du vieillissement sur le bois et permet de retrouver l'aspect d'origine. Il nettoie et rénove aussi les coques en bois ou en polyester en éliminant la rouille. Il permet de désoxyder les cuivres et les autres métaux.

Désormais disponible dans un emballage carton, l'Acide oxalique Onyx demeure toujours aussi pratique d'utilisation.

## Caractéristiques physico-chimiques :

- Aspect ..... : poudre
- Couleur ..... : blanche
- Odeur ..... : inodore
- Densité relative (20°C) ..... : 1,65 +/- 0,010
- Point d'éclair ..... : non concerné
- pH (20°C, à 0,1% dans l'eau) ..... : 1,5
- Pureté ..... : min. 99%
- Teneur en sulfates ..... : max 0,13%

Code	GENCOD	Conditionnement	Palettisation
I010535062	3183943323522	6x350 g	210 cartons
I010575062	3183943323225	6x750 g	102 cartons
I01050401	3183941024384	1x4 Kg	144 unités

## Mode d'emploi :

L'acide oxalique s'utilise dilué dans l'eau. Dissoudre 100g d'acide oxalique dans 1 litre d'eau chaude.

**Pour dégriser les bois :** appliquer la solution à l'aide d'une brosse ou d'un lave-pont, laisser agir quelques instants avant de frotter, puis rincer abondamment à l'eau claire.

**Pour éclaircir les meubles en bois :** appliquer la solution avec une éponge, laisser agir environ 2h. Rincer abondamment à l'eau chaude, puis laisser sécher.

**Pour nettoyer les coques de bateau en polyester :** appliquer la solution avec une éponge, laisser agir 15 minutes puis rincer à l'eau.

**Pour désoxyder les cuivres et les métaux :** placer les objets dans la solution. Laisser agir 5 à 10 minutes, rincer abondamment à l'eau, puis essuyer.

**Pour retirer les traces de rouille sur bois et carrelages :** appliquer la solution avec une brosse ou une éponge, laisser agir quelques instants avant de rincer abondamment à l'eau. Renouveler l'opération si nécessaire.

Dans tous les cas, faire un essai préalable pour vérifier la compatibilité avec le support. Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles aux acides (émail, aluminium, marbre,...).

## Précautions d'emploi / Informations réglementaires :

Produit dangereux selon le règlement 1272/2008/CE. Tenir hors de portée des enfants.

Respecter scrupuleusement les précautions d'emploi et les conseils de prudence, et lire les mentions de danger indiquées sur l'étiquette et/ou la Fiche de Données de Sécurité du produit.

FDS disponible sur le site <https://www.quickfds.com> : entrez Ardea comme fournisseur, choisissez la langue du document, indiquez le nom du produit ou son code-barres/gencod, et consultez la FDS depuis votre compte. Centre Antipoison : 01.45.42.59.59.

Consultez également notre site <http://www.onyxbricolage.fr>.

**Important :** le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances, à la date de révision indiquée sur le document.