

# 6-IN-1 LUBRICANT

FICHE TECHNIQUE

MARS 2023



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Bostik Born2Bond™ 6-in-1 Lubricant est un lubrifiant polyvalent conçu pour assurer le bon fonctionnement des pièces mobiles. Il repousse l'humidité, empêche la corrosion et utilise un effet capillaire pour pénétrer la rouille - ce qui le rend parfait pour l'entretien général dans les ateliers. Pour plus d'informations, veuillez consulter <https://born2bond.bostik.com>

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Lubrifie les pièces mobiles
- Empêche le grippage des pièces
- Empêche la corrosion
- Repousse l'humidité
- Fait taire les charnières qui grincent.
- Pénètre la rouille par effet capillaire.

## MODE D' EMPLOI

1. Agiter avant l'utilisation.
2. Vaporiser sur le composant ou la surface à une distance d'environ 15-25 cm. Pour une grande précision, utiliser la canule.
3. Attendre environ 2 minutes que l'huile pénètre dans les composants.

## APPLICATIONS

- Entretien et maintenance générale dans les ateliers
- Lubrification des accouplements et des câbles
- Élimination de l'humidité des appareils électroniques

## STOCKAGE/DURÉE DE CONSERVATION

Ce produit est classé **EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE** et doit être stocké de manière appropriée, conformément aux réglementations en vigueur. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes et d'autres sources d'inflammation (c'est-à-dire les lampes témoins, les moteurs électriques et l'électricité statique). Ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C. Conserver dans des récipients fermés et correctement étiquetés. Ne pas stocker à proximité de matériaux combustibles. Conserver dans un endroit équipé de gicleurs. Conserver/stocker uniquement dans le récipient d'origine.

S'il est stocké correctement, ce matériau a une durée de conservation de 24 mois.

## SANTÉ/SÉCURITÉ

La fiche de données de sécurité est disponible sur le site web de Bostik et doit être consultée pour la manipulation, le nettoyage et le confinement des déversements avant utilisation. Gardez les récipients couverts pour minimiser la contamination. L'activateur doit être manipulé de la manière applicable aux matériaux hautement inflammables et conformément aux réglementations locales en vigueur. Ne pas percer ou brûler, même après utilisation. Ne pas pulvériser sur une flamme nue ou sur tout matériau incandescent.

## LIMITATIONS

Le solvant peut affecter certains plastiques ou revêtements. Il est recommandé de vérifier la compatibilité de toutes les surfaces avant utilisation. Ce produit n'est pas recommandé pour une utilisation dans des systèmes à oxygène pur et/ou riches en oxygène et ne doit pas être choisi comme produit d'étanchéité pour le chlore ou d'autres matières fortement oxydantes. Le produit retiré des conteneurs peut être contaminé pendant l'utilisation. Ne pas remettre le produit dans son récipient d'origine. Bostik n'assumera aucune responsabilité pour les produits qui ont été contaminés ou stockés dans des conditions autres que celles indiquées précédemment. Si des informations supplémentaires sont nécessaires, veuillez contacter votre centre de service technique local ou le représentant du service clientèle

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Technologie de base	A base de solvant
Couleur	Jaune

## CONVERSIONS

$$(^{\circ}\text{C} \times 1.8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$$

$$\text{kV/mm} \times 25.4 = \text{V/mil}$$

$$\text{mm} / 25.4 = \text{in}$$

$$\mu\text{m} / 25.4 = \text{mil}$$

$$\text{N} \times 0.225 = \text{lb}$$

$$\text{N/mm} \times 5.71 = \text{lb/in}$$

$$\text{N/mm}^2 \times 145 = \text{psi}$$

$$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$$

$$\text{N}\cdot\text{m} \times 8.851 = \text{lb}\cdot\text{in}$$

$$\text{N}\cdot\text{mm} \times 0.142 = \text{oz}\cdot\text{in}$$

$$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$$

## **AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ DU PRODUIT**

Bostik propose cette fiche technique à titre descriptif et informatif uniquement. Elle ne constitue ni une garantie, ni un contrat, ni un substitut aux conseils d'un expert ou d'un professionnel. Veuillez également consulter la fiche de données de sécurité du produit local pour les considérations relatives à la santé et à la sécurité.

Les déclarations, informations techniques et recommandations contenues dans le présent document ne sont pas exhaustives, sont considérées comme exactes à la date des présentes et ne sont pas garanties de quelque manière que ce soit. Elles représentent les résultats typiques des produits et sont uniquement basées sur la recherche de Bostik. Étant donné que les conditions et méthodes d'utilisation des produits et les informations dont vous avez fait l'objet sont hors de notre contrôle, Bostik décline expressément toute responsabilité et tout dommage pouvant découler de toute utilisation du catalogue des produits, des produits, de leurs résultats ou de la confiance accordée aux informations qu'il contient.

Cette fiche technique est l'un des nombreux outils pouvant être utilisés pour vous aider à trouver le produit le mieux adapté à vos besoins. Son utilisation se fait à vos propres risques et, en l'utilisant, vous acceptez et assumez en connaissance de cause tous les risques associés à son utilisation, aux recommandations qu'il contient, à tout résultat et à vos sélections. **LES ACHETEURS ET LES UTILISATEURS ASSUMENT TOUTE RESPONSABILITÉ POUR TOUTE PERTE OU TOUT DOMMAGE DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT DÉCOULANT DE OU LIÉ À LA MANIPULATION OU À L'UTILISATION DES PRODUITS BOSTIK.** La performance du produit, sa durée de conservation

et ses caractéristiques d'application dépendent de plusieurs facteurs, parmi lesquels, mais sans s'y limiter, le type de matériaux auquel le produit est appliqué, les conditions de stockage ou d'application du produit et le matériel utilisé pour l'application. Toute variation de l'un de ces facteurs peut altérer la performance du produit. Vous êtes responsable de tester l'adéquation de tout produit à l'avance pour tout usage auquel il est destiné. Bostik ne garantit pas la fiabilité, l'exhaustivité, l'utilisation ou le fonctionnement du catalogue de produits ou des recommandations qui en découlent. Aucune disposition des présentes ne constitue une licence d'exercice en vertu d'un brevet et ne doit être interprétée comme une incitation à enfreindre un brevet. Nous vous invitons à prendre les mesures appropriées pour vous assurer que toute utilisation proposée des produits n'entraînera pas de violation de brevet.

Les informations contenues dans le présent document ne concernent que les produits spécifiques désignés et peuvent ne pas être applicables lorsque ces produits sont utilisés en combinaison avec d'autres matériaux ou dans tout processus. Le produit est vendu conformément à un contrat de fourniture et/ou aux conditions générales de vente de Bostik, qui énoncent la seule garantie, le cas échéant, qui s'applique au produit. **AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, ET NOTAMMENT AUCUNE GARANTIE D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER OU DE QUALITÉ MARCHANDE, N'EST FAITE CONCERNANT LES PRODUITS DÉCRITS OU LES INFORMATIONS FOURNIES DANS LE PRÉSENT DOCUMENT, ET DANS LA MESURE MAXIMALE AUTORISÉE PAR LA LOI, CES GARANTIES SONT PAR LA PRÉSENTE EXCLUES. BOSTIK DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ POUR LES DOMMAGES DIRECTS, ACCIDENTELS, CONSÉCUTIFS OU SPÉCIAUX DANS TOUTE LA MESURE PERMISE PAR LA LOI.**