



Holzschutzmittel

Worauf Sie schon vor Gebrauch achten sollen

Holzschutzmittel sind Wirkstoffe, die dazu bestimmt sind, einen Befall von Holz zu verhindern, das Holz zu schützen oder einen Befall zu bekämpfen. Holzschutzmittel gibt es sowohl als Lasuren als auch als Öle und Wachse.

Reste davon sowie Verpackungen mit Resten, verschmutztes Arbeitsmaterial, aber auch lösemittelhaltige Produkte enthalten Schadstoffe. Sie gehören nicht in den Restmüll und schon gar nicht in den Abfluss! Daher nach dem Gebrauch über die SuperDrecksKëscht® entsorgen.

Man unterscheidet zwischen physikalischen und chemischen Holzschutzmitteln.

Zu den **physikalischen Holzschutzmitteln** (eher für den privaten Gebrauch) gehören vor allem Lasuren, Öle und Wachse. Öle und Wachse sind Holzveredelungsmittel und schützen die Holzoberfläche in erster Linie vor Flecken, Schmutz, Staub und Kratzern.

Chemische Holzschutzmittel (eher im gewerblichen Bereich) werden hauptsächlich zum vorbeugenden Schutz von Holzbauteilen gegen holzerstörende Pilze und Insekten eingesetzt. Sie enthalten biozide Wirkstoffe, die bei unsachgemäßem Umgang besonders gesundheitsschädlich sind.



Produits de protection du bois

À quoi faut-il faire attention avant l'utilisation

Les produits de protection du bois sont des substances actives destinées à prévenir, protéger ou combattre les attaques du bois. Ils existent sous forme de lasures, mais aussi d'huiles et de cires.

Les résidus, ainsi que les emballages contenant des restes, le matériel de travail contaminé et les produits contenant des solvants contiennent des substances nocives et ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers ni, surtout, pas être versés dans les canalisations ! Ils doivent donc être éliminés après usage par la SuperDrecksKëscht®.

On distingue les produits de protection du bois physiques et chimiques.

Les **produits de protection du bois physiques** (plutôt destinés à un usage privé) comprennent principalement les lasures, les huiles et les cires. Les huiles et les cires sont des produits de finition pour le bois et protègent avant tout la surface du bois contre les taches, la saleté, la poussière et les rayures.

Les **produits de protection du bois chimiques** (plutôt utilisés dans le secteur professionnel) sont principalement employés pour la protection préventive des éléments en bois contre les champignons destructeurs du bois et les insectes. Ils contiennent des substances biocides qui peuvent être particulièrement nocives pour la santé en cas de mauvaise manipulation.



Informationen

Umweltfreundlichere Lösungen

Achten Sie daher schon vor dem Kauf auf umweltfreundliche Holzschutzmittel. Diese sind nicht nur besser für die Umwelt, sondern auch für die Gesundheit. Dabei können Sie auf Umweltlabel wie 'Shop Green' achten. Greifen Sie bei Anwendungen im Innenbereich auf schadstoffarme bzw. -freie Produkte zurück. Kaufen Sie für Ihren Zweck angemessene Gebindegrößen. Reste halten sich länger, wenn Sie die Behälter gut verschlossen und auf dem Kopf stehend lagern.



Korrekt entsorgen

Mobile Sammlung der SuperDrecksKëscht® Ressourcencenter

Informations

Solutions plus écologiques

Veillez donc, avant même d'acheter, à choisir des produits de protection du bois respectueux de l'environnement. Ceux-ci sont non seulement meilleurs pour l'environnement, mais aussi pour la santé. Vous pouvez notamment vous référer à des labels environnementaux tels que « Shop Green ». Pour une utilisation en intérieur, privilégiez les produits à faible teneur en substances nocives ou sans substances nocives. Achetez des contenants de taille adaptée à votre usage. Pour conserver les restes plus longtemps, veillez à ce que les récipients soient bien fermés et à l'envers.



Elimination correcte

Collecte mobile de la SuperDrecksKëscht® Centre de ressources



Welche Produkte sammelt die SDK?

Quels produits sont collectés par la SDK ?