



H+B Homberg + Brusius e.K.

Auf der Lay 31, 55743 Kirschweiler, Allemagne,

Tel.+49 6781 35036, mail@homberg-und-brusius.de

CC-12 Clear-Cut-12 Fluide de coupe hydrosoluble/miscible à l'eau pour le travail des pierres précieuses et autres pierres, du verre, de la céramique, etc. Fluide de qualité supérieure. Excellentes propriétés de refroidissement. Faible moussage. Très bonne stabilité du pH et stabilité biologique. Doux pour la peau, faible odeur. Propriétés de rinçage et de mouillage remarquables. Très haute protection contre la corrosion. Exempt de substances libératrices de formaldéhyde (FAD) et de bactéricides ; aucun risque lié à des substances cancérigènes. Ce mélange ne contient aucune substance considérée comme persistante, bioaccumulable ou toxique.

Utilisation : Nettoyer soigneusement la machine ou les systèmes avant le premier remplissage.

Utiliser pur pour la découpe de l'agate. Si possible, couper également d'autres pierres, comme le quartz, au cours du travail ; cela permet de nettoyer et de raviver la lame. Pour d'autres applications : des taux de dilution allant jusqu'à 1:12 sont possibles (on peut ajouter jusqu'à 12 litres d'eau à 1 litre de CC-12).

En cas d'interruption prolongée du travail, ne pas laisser la lame de scie dans le liquide (cela provoquerait la formation d'une trace d'oxydation) ; vidanger le liquide.



Les précautions d'usage sont recommandées : gants, tablier de travail. Protection de la peau et du corps : aucun équipement de protection spécifique n'est requis.

Ne pas manger ni boire pendant l'utilisation. Porter des lunettes de sécurité, car des projections sont possibles. Recommandation supplémentaire : porter un masque facial pour éviter que les projections ne soient léchées.

Mesures de sécurité : éviter le rejet dans l'environnement.

Éviter la formation de brouillard ou de fumée ; assurer une bonne ventilation de la pièce. Retirer les vêtements contaminés dès que possible. Porter un tablier. Contact avec les yeux : Éviter tout contact avec les yeux et les muqueuses. Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Retirer les lentilles de contact si la personne en porte et si elles peuvent être facilement retirées. Continuer à rincer. Maintenir les yeux bien ouverts pendant le rinçage. Ne pas frotter. Si une irritation apparaît et persiste, consulter un médecin. Après contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. En cas d'irritation cutanée ou de réaction allergique (contient du butylcarbamate de 3-iodo-2-propynyle), consulter un médecin. Porter des gants. Peut provoquer une réaction allergique. Ne pas ingérer. En cas d'ingestion, rincer la bouche. Appeler un médecin. Note au médecin : traiter les symptômes.

Stockage : Conserver le récipient hermétiquement fermé dans un endroit sec et bien ventilé. En cas de déversement accidentel, absorber mécaniquement ou à l'aide d'un matériau absorbant. Nettoyer soigneusement. Éviter le rejet dans les égouts, les cours d'eau et le sol. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.

Ordonnance sur les substances dangereuses : Non applicable. Veuillez consulter la fiche de données de sécurité. **Moyens d'extinction** : Mesures adaptées aux conditions locales et à l'environnement. En cas d'incendie de grande ampleur, l'utilisation d'eau pulvérisée peut s'avérer inefficace. Ne pas disperser le produit déversé à l'aide de jets d'eau à haute pression.

Élimination : Éliminer avec les déchets dangereux (tels que les peintures et vernis). En cas de déversement accidentel : Absorber mécaniquement ou à l'aide d'un matériau absorbant.