



FR CUT+COOL PERFECT

Caractéristiques: Cette pâte de coupe convient à toutes les opérations de coupe et de perçage des métaux et est particulièrement efficace sur les métaux extrêmement difficiles à usiner. Peut être utilisée sur tous les matériaux, tels que l'acier inoxydable, l'aluminium, l'acier trempé et le titane. Prolonge de manière significative la durée de vie des outils tout en générant très peu de fumée. Sa consistance épaisse permet au produit d'adhérer aux composants usinés, empêchant les projections à grande vitesse et permettant son utilisation dans les applications de perçage au-dessus de la tête.

Utilisations: Idéal pour le perçage, l'alésage, le taraudage et le filetage par roulage.

Mode d'emploi: Appliquer une petite quantité de pâte directement sur l'outil d'usinage à l'aide d'un pinceau ou tremper l'outil directement dans la pâte.

Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation.

Not for retail sale/Pas pour la vente au détail

Made in Germany/Fabriqué en Allemagne



IP Art. 0893050010 083

CA Art. 893.050010 083



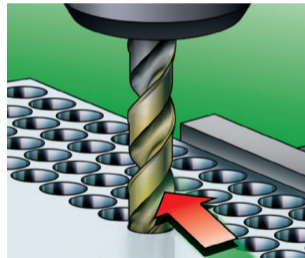
ALU



STEEL/ACIER



INOX



**CUT+COOL
PERFECT**

Drilling and cutting paste

P te de coupe et de perçage

Net content/Contenu net: **500 mL (16.9 fl oz)**



EN CUT+COOL PERFECT

Features: This cutting paste is suitable for all metal cutting and drilling, and particularly effective on extremely difficult to process metals. Can be used for all materials, such as stainless steel, aluminum, hardened steel, and titanium. Significantly extends tool life with very low smoke generation. The thick consistency allows the product to adhere to machining components preventing sling at high speeds and can be used in overhead drilling applications.

Uses: Ideal for drilling, reaming, threading, and rolling.

Directions: Apply a small amount of paste directly on the machining tool using a brush or dip the tool directly into the paste.

This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

Not classified as a hazardous substance or mixture according to the Globally Harmonized System (GHS) and the Hazardous Products Regulations (HPR).

See the **SDS** for more info at/Voir la **FDS** pour plus d'info au: **wurth.ca** or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Imported by/Importé par: **Wurth Canada Limited/Limitée**, 345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

Non classé comme substance ou mélange dangereux selon le Système général harmonisé (SGH) et le Règlement sur les produits dangereux (RPD).