



Die neuartige Formel des Produktes wurde entwickelt, um die stärksten Verschmutzungen in der Holzindustrie, Tischlerei, in der Möbel- und Maschinenindustrie zu entfernen.

# GO Cleaner Reiniger

zum Waschen und Reinigen von Werkzeugen und Maschinen



**NEW FORMEL** - hergestellt aus basischen Produkten, enthält Tenside - spendet intensive Feuchtigkeit und dringt stark in die Verschmutzungen ein. Gleichzeitig ist der Reiniger mild für die gereinigte Oberfläche, u. a.: für Kunststoff, Aluminium, Gummiabdichtungen.



**SCHNELLE WIRKUNG** - schwer entfernbare Verschmutzungen aus Erdöl und Harz werden innerhalb von 15 Minuten gelöst – es reicht nur, die verschmutzte Oberfläche direkt zu sprühen und 5 bis 15 Minuten abwarten, bis der GO Cleaner Reiniger alle Verschmutzungen löst, folgend mit einem Tuch wischen und dabei die gelösten Schmutzschichten entfernen.



**EIN REINIGER - ZWEI AUFGABEN** - GO Cleaner ist ein Zwei-In-Einem-Reiniger: erstens löst er die Verschmutzungen auf der gereinigten Oberfläche und zweitens schützt die gereinigte Oberfläche vor externen Faktoren



**ALLSEITIGKEIT** - perfekt für Verschmutzungen auf Schnittwerkzeugen, die bei Holzbearbeitung entstanden sind, insbesondere von frischem Holz (entfernt Harzflecken), Verschmutzungen auf Rasentrimmern, Motormähern, Motorkettensägen, oder für verschmutzte Maschinenelemente und verrußte Scheiben.

**EXPERTENRAT:**

- ▶ An jedem Werkzeug ohne spezielle Veredelungsschicht, das zum Schneiden von folgenden Materialien: Holz (insbesondere frisches Holz), Kunststoff (PVC, Gummi, Dichtungen) verwendet wird, können an Schneiden und deren Umgebung (Stammblatt, Blattkörper, Zähne) Verschmutzungen haften.
- ▶ Bilden sich mehrere Schmutzschichten, steigen die Schnittwiderstände. Dies kann zur Überhitzung des Stammblattes und weiter zum Verlust der Arbeitsstabilität oder auch Beschädigung des Werkzeuges führen.
- ▶ Mit dem GO Cleaner Wasch- und Reinigungsmittel vermeiden Sie Probleme mit der richtigen Beurteilung des Verschleißes ihrer Werkzeuge, die für eine höhere Standzeit entsprechend gewartet werden sollen.
- ▶ Es wird nicht empfohlen, GO Cleaner auf heiße Elemente zu verwenden.

INDEX	INFO	EINHEIT	SAMMELVERPACKUNG	KATALOGPREIS
		St.	St.	
TO100-0000-0500	GO Cleaner 500 ml	1	10	
TO100-0005-0000	GO Cleaner 5 L	1	1	
TO100-0010-0000	GO Cleaner 10 L	1	1	
TO100-0020-0000	GO Cleaner 20 L	1	1	

**EIGENSCHAFTEN / VORTEILE:**

- ▶ als eins der wenigen Mittel auf dem Markt unterliegt GO Cleaner nicht den ADR-Transportanforderungen, wodurch die Transportkosten erheblich reduziert werden können (kein brennbares Produkt)
- ▶ hergestellt aus basischen Produkten, enthält Tenside - spendet intensive Feuchtigkeit und dringt stark in die Verschmutzungen ein.
- ▶ Zwei- In- Einem-Reiniger: erstens löst er die Verschmutzungen auf der gereinigten Oberfläche und zweitens schützt die gereinigte Oberfläche vor externen Faktoren.
- ▶ der GO Cleaner Reiniger kann auch sicher mit Wasser neutralisiert werden, ist zugleich sicher für die Arbeitskleidung - verletzt nicht die Faserstruktur
- ▶ mild für die gereinigte Oberfläche, u. a.: für Kunststoff, Aluminium, Gummiabdichtungen.
- ▶ die Zusammensetzung von GO Cleaner wurde von polnischen Chemikern ausgearbeitet. Der Reiniger wird in polnischen Chemiebetrieben hergestellt.

**ANWENDUNGSBEREICH:**

- ▶ zur Reinigung von Sägeblättern, Fräsern, Köpfen, Bohrern, Gartenwerkzeugen wie Trimmer und Motormäher, Motorkettensägen - entfernt Harzflecken und Erdölverschmutzungen aller Art
- ▶ geeignet insbesondere für diese Werkzeuge, die oft frisches und feuchtes Holz spanen (mit viel Harz)
- ▶ bewährt sich perfekt zur Reinigung von verschmutzten Maschinenelementen
- ▶ die gereinigte Oberfläche direkt besprühen und 5 bis 15 Minuten abwarten, bis der GO Cleaner alle Verschmutzungen löst, dann mit einem Tuch abwischen und dabei die gelösten Verschmutzungen aufsammeln.
- ▶ die besten Ergebnisse erreicht man durchs Eintauchen: das zu reinigende Element in GO Cleaner für 15 bis 30 Minuten eintauchen, dann herausnehmen und mit einem Tuch abwischen, dabei die gelösten Verschmutzungen aufsammeln - für folgende Werkzeuge entsprechend: Sägeblätter, Fräser, Köpfe, Bohrer
- ▶ bei kleineren Verschmutzungen kann der GO Cleaner 1:1, höchstens 1:2 verdünnt werden, in diesem Fall verlängert sich aber die Einwirkzeit auf Verschmutzungen - es wird empfohlen, den Reiniger unverdünnt zu verwenden
- ▶ bei aufgeschichtetem und großflächigem Schmutz kann sich die Einwirkzeit über die angegebenen Werte verlängern, bei dicken Verschmutzungen soll die Reinigung wiederholt werden

**Produkte in Verpackungen unterschiedlicher Größe**

500ml

Verpackung 5L

Verpackung 10L

Verpackung 20L

Wählen Sie die für Sie günstigste Bestellart aus



telefonisch  
+48 33 828 09 22



per elektronische Post  
e-sales@wapienica.pl



Besuchen Sie unsere Verkaufsstellen  
Top Hurt, Top Serwis



per Fax  
+48 33 488 05 21



im Online-Shop  
7 Tag in der Woche, 24h/Tag  
www.globus-wapienica.de