

Praxis und Anwendungsinformationen zu Invento *Blue-Clean*

Publikumsprodukt BAG-Nr. 103247

Praxisinformationen speziell zur Verwendung im Metallbau, Schlosserei und Werkstattbetrieb

- ⇒ **Zum Entfetten:** 1:7 verdünnen
Entfetten von Vierkantrohren, Stahlprofilen, Elementen etc. Vor dem Schweißen oder Grundieren, an Stelle von Lösemittel wie Nitroverdünner, Putzverdünner, Aceton, Benzin etc.
Auf Flächen sprühen, ca. 3 min einwirken lassen, abspülen und trocken reiben.
Verursacht auf blankem Metall für ca. 12 Std. keinen Rost = temporärer Rostschutz !

- ⇒ **Zum Reinigen:** 1:7 verdünnen
Reinigen von Blechteilen, Alu- und Chromstahlteilen, Eisenträger, Maschinen, Kunststoff und Plexiglasteile (z.B. an Maschinen)
Werkstattböden, Tore, Fassadenteile, pulverbeschichtete Teile etc.
Auf Flächen sprühen, ca. 3 min einwirken lassen, abspülen und evtl. trocken reiben.

- ⇒ **Zur Verwendung im Teilereiniger:** 1:4 - 1:5 verdünnen
Z.B. 60 Liter Wasser und 15 Liter Blue-Clean in Teilereiniger einfüllen = 75 Liter = 1:4
An Stelle von Lösemittel verwenden.
Entsorgen: Teilereiniger ca. ½ Tag stehen lassen. Das Wasser und die Ölphase trennen sich im Fass. Die Ölphase schwimmt auf dem Wasser. Den Wasseranteil über den Ablauf via Ölabscheider, die Ölphase (kleiner Anteil) in der Ölsammelstelle der Gemeinde entsorgen.
Hinweis: Alte Gummimembranen an Pumpen, welche lange mit Lösemittel benutzt wurden, können durch den Gebrauch mit Blue-Clean beschädigt werden. In diesem Fall muss die Gummimembrane ausgetauscht werden.

- ⇒ **Zum Reinigen und Spülen von Maschinentanks:** 1:6 verdünnen
Vor der Erst- oder Neubefüllung von Maschinen, Kreissägen, CNC Fräsen etc. mit Kühl-Emulsion. Entfernt schonend die Rückstände der alten Kühlflüssigkeit in der Maschine.
Zur Totalreinigung der Maschine, innen und aussen.

- ⇒ Zum Autowaschen, zur Felgenreinigung, Motorreinigung, Insekten-Entfernung

- ⇒ Schaumarm, angenehmer Geruch, giftklassefrei, ein Publikumsprodukt