

CLEANER EC

ist ein leicht alkalischer Reiniger auf Wasserbasis für die Anwendung in Werkzeugmaschinen, die mit wassergemischtem Kühlschmierstoff befüllt sind. Das Produkt ist besonders gut geeignet für die tägliche Reinigung außerhalb der Wartungsintervalle. Es reinigt Maschinengehäuse, Scheiben, lackierte und unlackierte Teile von öligen, fettigen und sonstigen Rückständen.

EIGENSCHAFTEN | VORTEILE

- Frei von Bor, Bakterizid, Phosphate und Silizium
- Biologisch abbaubar
- Einfache Handhabung
- Beugt wirksam Korrosion vor durch spezielle Inhibitoren
- Emulsions- und lösungskompatibel, daher kein negativer Einfluss auf den Kühlschmierstoff
- Schaumarm

DATEN DES PRODUKTES | KONZENTRAT

| BESTIMMUNG | METHODE | EINHEIT | WERTE |
|--|------------|----------------------|-------|
| Dichte, 20°C | DIN 51 757 | [kg/m ³] | 1014 |
| Kin. Viskosität, 40°C | DIN 53 018 | [mm ² /s] | 0,8 |
| Brechungsindex, n _D ²⁰ | DIN 51 423 | --- | 1,341 |
| pH-Wert 5,0% | DIN 51 369 | --- | 9,4 |

ANWENDUNG

| | |
|--|--|
| Einsatzkonzentration | 100% |
| Anwendungstemperatur | Raumtemperatur |
| Einsatzgebiet/ Werkstoffverträglichkeit | Alu, Maschinengehäuse, Scheiben, lackierte und unlackierte Teile |

MINDESTHALTBARKEIT | EINSATZ- UND LAGERBEDINGUNGEN

12 Monate bei +10°C bis +30°C. Unter Beachtung der jeweiligen nationalen Vorschriften für Lagerung und Transport wassergefährdender Stoffe.

ARBEITS- UND UMWELTSCHUTZ

Für weitere Informationen über Arbeits- und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt

ENTSORGUNG

Entsorgung entsprechend den jeweiligen gesetzlichen Bestimmungen.