

## Wartungsreiniger – Konzentrat

**SYS-CLEAN<sup>®</sup> MC2.0** ist ein wasserbasierendes, alkalisches Reinigungsmedium zur Reinigung von Lötrahmen- und Vorrichtungen, Ofenteilen und Filtern bereits bei Raumtemperatur.

**SYS-CLEAN<sup>®</sup> MC2.0** zuverlässig eingebrannte Flussmittelreste, sowie Öle und Fette und ist speziell für die materialschonende Reinigung sensibler metallischer Komponenten aus Kupfer und Messing im Tauchbad optimiert.

Hartnäckigste Verschmutzungen entfernt **SYS-CLEAN<sup>®</sup> MC2.0** selbst bei kurzen Kontaktzeiten und geringer Anwendungstemperatur.



### Anwendungsbereich

Verschmutzung	Eignung
Bleihaltige Flussmittel	✓ ✓
Bleifreie Flussmittel	✓ ✓
Wasserlösliche Flussmittel	✓ ✓
Lotpasten	✓ ✓
Öle/Fette	✓

### Anwendungsparameter

Parameter	
Anwendungstemperatur	20 - 40°C
Reinigungsdauer ca.	8 - 15 min.
Spülung	VE-Wasser
Trocknung	Konvektion/ Druckluft
Einsatzkonzentration	20% in VE-Wasser

✓ ✓ = Exzellent    ✓ = Optimal    ○ = Optional    ✗ = Nicht Empfohlen

### Technische Daten

SYS-CLEAN<sup>®</sup> MC2.0 wird als Konzentrat ausgeliefert.

pH-Wert	12
Dichte (bei 20°C)	0,9914 g/cm <sup>3</sup>
Brechungsindex (bei 20°C)	1,4136
Flammpunkt	>100 °C
Siedebeginn und Siedebereich	>100 °C

## Wartungsreiniger – Konzentrat

Anwendungsart	
Sprühreinigung	✓ ✓
Tauchreinigung – Perlator	✓ ✓
Tauchreinigung – Sprühsystem	✓ ✓
Ultraschallreinigung	✓ ✓
Manuell	✓

✓ ✓ = Exzellent    ✓ = Optimal    ○ = Optional    ✗ = Nicht Empfohlen

### Vorteile:

**SYS-CLEAN<sup>®</sup> MC2.0** ist für die Reinigung von Lötrahmen- und Vorrichtungen, sowie Ofenteilen und Filtern bestens geeignet. Der Reiniger ist nahezu geruchslos. Durch die sehr hohe Beladungskapazität und die gute Filtrierbarkeit ist ein kostengünstiger Prozess garantiert.

**SYS-CLEAN<sup>®</sup> MC2.0** ist inklusive Entschäumer formuliert und speziell für die schonende Reinigung von empfindlichen metallischen Oberflächen additiviert.

### Verfügbarkeit:

**SYS-CLEAN<sup>®</sup> MC2.0** Konzentrat ist in folgenden Größen erhältlich

Artikelnummer: 64903652 – 5L

Artikelnummer: 64903496 – 25L

**Hilpert**  
electronics

Ihr Vertriebspartner / Votre représentant:

Hilpert electronics AG  
Täferstrasse 29  
5405 Baden-Dättwil  
Schweiz / Suisse

Tel: +41 56 483 25 25  
Fax: +41 56 483 25 20  
Mail: office@hilpert.ch  
Web: www.hilpert.ch



Registration, Evaluation and  
Authorisation of Chemicals

Das Produkt ist frei von  
bedenklichen  
Inhaltsstoffen gemäß der  
SIN- & SVHC-Listen



100% konform mit den EU  
Richtlinien RoHS 1 & 2,  
WEEE