

Kühlflüssigkeit, HKF 15.1 MW65

Artikel-Nr.: 3352 MW

NEUE, VERBESSERTE VERSION:

Nach dem Global Harmonisiertem System (GHS) in der EU:

- ▶ Die neue Einstufung und Kennzeichnung nach CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Eigenschaft.: Kühlflüssigkeit, HKF 15.1 MW65

- Kälteschutz: -15° Celsius
- Flammpunkt: > +65° Celsius
- pH-Wert: 9,5 - 10,5
- Leitwert: 20 - 35 µS/cm

Lieferbar als:

Artikelnr.	Inhalt	Art	Medium
3352/5MW	5 kg	Gebinde	15.1 MW65
3352/10MW	10 kg	Gebinde	15.1 MW65
3352/25MW	25 kg	Gebinde	15.1 MW65
3352/200MW	200 kg	Kunststofffass	15.1 MW65
3352/1000MW	1000 kg	Kunststofftank	15.1 MW65

▶ **ACHTUNG:** Bei Gebindegrößen 200 kg und 1000 kg ist nur die Lieferung „ab Werk“ möglich! Zudem fällt bei Lieferungen im 1000 kg Behälter eine Pfandgebühr (150 Euro) für den Behälter an. Diese werden nach einer „frei Haus“ Rücksendung zur Conzelmann GmbH erstattet.

Das HKF 15.1 MW65 nach neuer Verordnung:

▶ Das Global Harmonisierte System (GHS) in der EU:

Die neue Einstufung und Kennzeichnung nach CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Einstufung des HKF 15.1 MW65:

▶ Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder 1999/45/EG

Das Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG.

▶ Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Das Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

**Das Produkt darf nicht mit anderen Kühlflüssigkeiten oder sonstigen Stoffen vermischt werden.
(Ggf. den Kühlkreislauf gut mit demineralisiertem Wasser reinigen und restlos entleeren)**



Die Kühlflüssigkeit HKF 15.1 MW65, ersetzt das Kühlmittel HKF 15.1, welches als Gefahrgut gilt!

Auf Wunsch ist das HKF 15.1 (Gefahrgut) aber weiterhin lieferbar.