



## EAU À SOUDER « FM 344 »

CFH N° d'article: 52344

### Utilisations prévues

Flux pour des soudures générales sur toutes les surfaces métalliques à l'exception de l'aluminium et des aciers inoxydables. L'eau à souder CFH « FM 344 » ne contient aucune des substances pour lesquelles il y a des restrictions dans la directive 2011/65/EU (« RoHS »).

### Propriétés

	Eau à souder FM 344
Type selon la DIN EN 29454-1	3.1.1.A
État	liquide
Densité	1,07 g/cm <sup>3</sup>
Couleur	transparente
Valeur pH	6

### Risques particuliers

Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires. Peut entraîner une irritation du système respiratoire. Toxique pour les organismes aquatiques, avec effet à long terme.

### Manipulation correcte et mesures de protection

Veiller à une bonne ventilation/extraction d'air du poste de travail. Éviter le dégagement d'aérosols. Au travail, ne pas manger, ni boire, ni fumer, ni priser. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Enlever immédiatement tout vêtement souillé. Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail. Éviter le contact avec les yeux et la peau.

### Stockage – hors de portée des enfants

Ne pas stocker avec des aliments. Ne pas conserver avec des métaux. Protéger contre le gel. Maintenir les récipients hermétiquement fermés. Maintenir hors de la portée des enfants.

### Élimination correcte

Ne pas évacuer avec les ordures ménagères. Ne pas jeter dans les égouts. Élimination conformément aux prescriptions légales.

### Premiers secours

Porter les sujets atteints à l'air libre. En cas d'inhalation: En cas de perte de conscience, allonger la personne sur le côté et bien la caler pour le transport. Recourir à un traitement médical. En cas de contact avec la peau: Recourir à un traitement médical. Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer. En cas de contact avec les yeux: Protéger l'œil non touché. Laver les yeux pendant plusieurs minutes à l'eau courante en écartant les paupières. Si les troubles persistent, consulter un médecin. En cas d'ingestion: Rincer la bouche et boire de l'eau en grande quantité. Recourir à un traitement médical.