

## Edelstahl-Reiniger



UN 2817 ADR/RID-Klasse: 8  
flüssig Wassergefährdungsklasse: 1  
**Gefahrenbestimmende Komponenten**  
Ammoniumhydrogendifluorid (vgl. Ammoniumbifluorid)

**Gefahrenhinweise**  
Giftig beim Verschlucken. Verursacht Verätzungen.

Giftig



**Sicherheitsratschläge**  
Dampf/Aerosol nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Ätzend

DE

## Edelstahl-Reiniger



UN 2817 ADR/RID-Klasse: 8  
flüssig Wassergefährdungsklasse: 1  
**Gefahrenbestimmende Komponenten**  
Ammoniumhydrogendifluorid (vgl. Ammoniumbifluorid)

**Gefahrenhinweise**  
Giftig beim Verschlucken. Verursacht Verätzungen.

Giftig



Ätzend

DE

## Edelstahl-Reiniger



UN 2817 ADR/RID-Klasse: 8  
flüssig Wassergefährdungsklasse: 1  
**Gefahrenbestimmende Komponenten**  
Ammoniumhydrogendifluorid (vgl. Ammoniumbifluorid)

**Gefahrenhinweise**  
Giftig beim Verschlucken. Verursacht Verätzungen.

Giftig



Ätzend

DE

## Edelstahl-Reiniger



UN 2817 ADR/RID-Klasse: 8  
flüssig Wassergefährdungsklasse: 1  
**Gefahrenbestimmende Komponenten**  
Ammoniumhydrogendifluorid (vgl. Ammoniumbifluorid)

**Gefahrenhinweise**  
Giftig beim Verschlucken. Verursacht Verätzungen.

Giftig



Ätzend

DE