

## **JOKISCH IGNIS NURO 1.1** (Jokisch EPC 17 Flüssig)

**Umweltfreundliches, wasserhaltiges Trennmittel für Schutzgas- und Elektroschweißen.**

**Nicht brennbar - silikonfrei - frei von CKW - keine Lösungsmittel**

### ANWENDUNG

Schweißtrennmittelkonzentrat für alle gängigen Verfahren des Schweißens. Verhindert das Anhaften von Schweißspritzern auf der Werkstückoberfläche. Vor dem Gebrauch erfolgt eine Verdünnung mit Wasser. Die Aufbringung erfolgt mit Handsprayer oder Air-Spraydosen. Werkstückoberfläche leicht einsprühen, nur dünnen Sprühfilm auftragen.

### EIGENSCHAFTEN

- Bei Lichtbogen-Schweißungen mit Elektroden leichtes Entfernen der Schlacke, auch bei V-Nähten.
- Sehr leichtes Reinigen der Schweißnähte.
- Verhindert auch das Festbrennen der Schweißspritzer in den Brennerköpfen bei Schutzgasschweißverfahren und Kontaktschweißungen.
- Bei sachgemäßer Anwendung keine Schwierigkeiten beim Lackieren, Verzinken, Galvanisieren, Bräunieren usw.
- Es ist völlig unbrennbar und damit risikolos am Arbeitsplatz anwendbar.
- Produkt ist kein Gefahrstoff bzw. nicht kennzeichnungspflichtig.

1 Liter Jokisch **Ignis Nuro 1.1** entspricht der Wirkstoffmenge von 10 herkömmlichen Spraydosen. So können Sie bis zu 80% Kosten im Vergleich zu einer herkömmlichen Spraydose mit Treibmittel sparen.

### EINSATZKONZENTRATION

Konzentrat, das für die Anwendung bis max. 1 : 4 mit Wasser verdünnt wird.

Zur Verhinderung von Schweißspritzern an Brennerköpfen beim

Mischungsverhältnis: 1 Teil Jokisch **Ignis Nuro 1.1** und 2 bis 3 Teile Wasser

Zur Verhinderung von Schweißspritzern an Werkstücken:

Mischungsverhältnis: 1 Teil Jokisch **Ignis Nuro 1.1** und 3 bis 4 Teile Wasser

### LAGERUNG

Lagertemperatur:

5 – 40°C

Haltbarkeit:

12 Monate

ohne Jokisch **Ignis Nuro 1.1**



mit Jokisch **Ignis Nuro 1.1**

