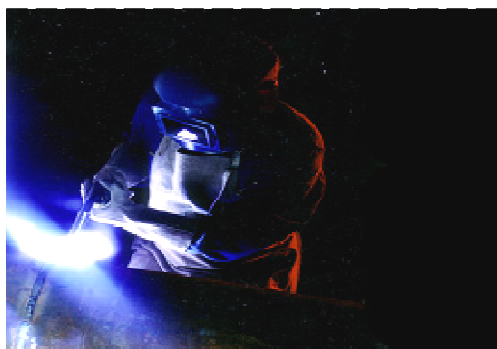


ARCAL 5



ARCAL: е решението на Air Liquide за защитни газове и смеси за електродъгово заваряване

ARCAL е запазена търговска

• Приложения

Всякакъв тип MAG заваряване на въглеродни стомани

MAG заваряване с плътна или тръбна тел

• Информация при транспортиране

Сгъстен газ

Наименование

Сгъстен газ, Н.У.К

UN Nr

1956

ADR/RID

Клас 2

Класификационен код 2



• Информационен лист за безопасност

N° 300-15-014ALB

Достъп : www.airliquide.bg

• Спецификация на продукта

Търговско име : ARCAL 5

• Физични свойства

Относителна плътност, газ По-тежък от въздуха

Цвят Безцветен газ

Мирис няма

• Свойства

Рискови показатели: Висока концентрация може да причини

асфикция

Запалимост : Незапалим

Лични предпазни средства: Осигурете подходяща вентилация

• Оборудване за бутилки

Вентили

W 21.8 DIN 477-6

Цвят на гърловината: **зелен** (RAL 6018)



Съставки	Замърсители (ppm v/v)	Форма на доставка	Размер на опаковката	Налягане (bar)	Обем (m3)	Справочни данни за продукта
CO ₂ 18 % ± 1.8 % Ar Баланс	H ₂ O (5 bar) ≤ 40 O ₂ ≤ 50 N ₂ ≤ 200	Бутилка	B50	200	11.6	I2505L33A3A001

Продуктът е в съответствие с БДС EN ISO 14175-M21-ArC-18 (приложения в заваряването)