

SCHEDA TECNICA



ALIGAS N-C30

Scheda N. 088 C30

| Specifiche di Fornitura | | | | | |
|-------------------------|--------------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| Gas Base/Componenti | | | Purezza | Impurezze | |
| Simb. | Composizione | | | Simb. | Requisiti |
| CO2 | 30 %v | ± 10 %v (nom.) | ≥ 99,9 %v | - | - |
| N2 | Resto | - | | - | - |
| - | - | - | | - | - |
| - | - | - | | - | - |
| - | - | - | | - | - |
| - | - | - | | - | - |

| Specifiche di Imballaggio | | | | | |
|---------------------------|------------------|-------------------|--|-----------------------------|-----------------|
| | Capacità | Pressione | Valvola | Colore Ogiva | Colore Fusto |
| Pacchi | 16 bb x 40 Litri | 150 bar (a 15 °C) | 5-JUNI 11144:2005 W 21,7 x 1/14" Fil. Femm. DX | Verde Brillante RAL 6018 | Blu RAL 5015 |
| | 16 bb x 50 Litri | | | | |
| Bombole | 14 Litri | | | | |
| | 40 Litri | | | | |
| | 50 Litri | | | | |
| | - | | | | |

* Altri formati sono disponibili su richiesta e previa disponibilità

| Applicazioni | |
|--|--|
| Confezionamento in atmosfera protettiva di prodotti alimentari | |
| - | |
| - | |

| Informazioni sulle Regolamentazioni | |
|--|--|
| I singoli gas componenti la miscela sono conformi al Regolamento (UE) N. 231/2012 che stabilisce le specifiche degli additivi alimentari elencati negli allegati II e III del regolamento (CE) n. 1333/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio n. 1333/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio | |
| - | |

Per tutte le altre informazioni fare riferimento alla Scheda di Dati di Sicurezza Gabogas2 MIX 017

Gabogas2 S.r.l. non è responsabile circa l'uso e relative conseguenze delle informazioni contenute nella presente ST