

ALbee™ é...

Weld Ar (argón) e Weld Ar Mix (argón/CO₂) para soldagem a arco.

Cool N2 (azoto) para ar condicionado e sistemas de refrigeração

Flame O₂ (oxigénio) e Flame Ace (acetileno) corte ou soldagem Oxiacetilénica.

Fly He (hélio) para encher balões.



Contacte-nos Sociedade Portuguesa do Ar Líquido "Arlíquido", Lda.



Rua Dr. António Loureiro Borges, 4 - 2º piso Arquiparque-Miraflores 1495-131 Algés / Portugal



pt.airliquide.com e-mail: linha.directa@airliquide.com

A Air Liquide é o líder mundial dos gases, tecnologias e serviços para a indústria e a saúde. Presente em 78 países com cerca de 64 500 colaboradores, o Grupo serve mais de 3,8 milhões de clientes e de pacientes.

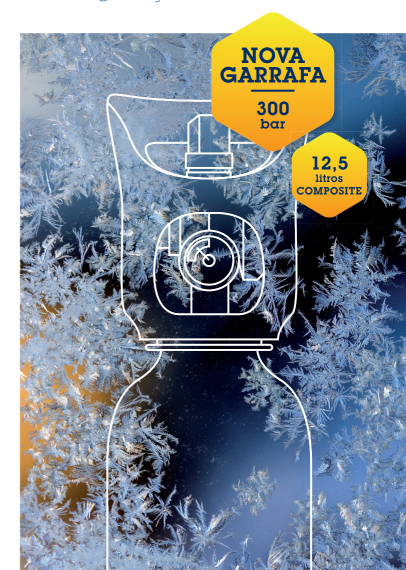


CIM - Mod. 013-27203 (06/21) - Gi&Gi srl



ALbee[™] Cool N₂

ALbee™ Cool a solução específica para o sector da refrigeração



ALbee[™] é

Fácil de usar

graças à sua válvula com um manorreductor de pressão integrado.

Fácil de encher

graças ao serviço Air Liquide cheio por vazio, intercambiável na nossa ampla rede de distribuidores.

Económico

Manutenção e prova hidráulica da garrafa a cargo de Air Liquide, não vai ter que comprar ou reparar mais manorredutores de pressão.

E agora ALbee™ transforma-se também em PLUS!

Plus performance
Plus autonomía
Plus leve

300 bar



ALbee[™] Cool

Azoto: em uma garrafa pronta para o trabalho de todos os dias.

aplicações

- Detecção de vazamento
- Pressurização e teste de estanqueidade
- Evitar formação de porosidade na solda
- Enchimento pneus
- Inertização e limpeza de tubos e equipamentos



UMA SOLUÇÃO INOVATIVA

A pressão de saída é ajustável de 0 a 50 bar o que permite que **ALbee™ Cool** possa ser usada para qualquer trabalho.



Trabalhar agora é mais fácil

