

Eiskaltes Know-how für jeden Trockeneisbedarf

ASCO Trockeneisstrahlen heisst effiziente, aber schonende Reinigung von verschiedensten Oberflächen. Es ist ein umweltfreundliches, trockenes Reinigungsverfahren, das keine Strahlmittelrückstände verursacht und keine Demontage von Anlagen benötigt.

Als Komplettanbieter rund um CO₂ bietet ASCO eine umfassende Produktpalette rund ums Trockeneisstrahlen inkl. kompletter Trockeneislogistik:

Trockeneisproduktion / -lieferservice

ASCO's Produktpalette umfasst Trockeneismaschinen mit Produktionskapazitäten von 30 bis 750 kg/Std., je nachdem für die Produktion von Trockeneispellets für Strahl- oder Kühlzwecke oder Trockeneisblöcke/-scheiben für Catering- und Transportzwecke. In Deutschland und der Schweiz bietet ASCO zudem einen Trockeneislieferservice und komplette Konzepte zur Trockeneisproduktion vor Ort inkl. CO₂-Lagertank und CO₂-Lieferung an. In anderen Ländern profitieren Sie von unserem breiten Netzwerk an Partnern.

Trockeneisverpackungsmaschinen

Zur Verpackung der frisch produzierten Trockeneisscheiben oder -pellets bieten wir verschiedene Verpackungsanlagen standardmässig an. Ein Team von Spezialisten kümmert sich um kundenspezifische Lösungen, wo wir nicht auf unsere Standardlayouts zurückgreifen können.

Trockeneislagerung

Optimale Trockeneislogistik heisst auch optimale Lagerung des Trockeneises. ASCO bietet verschiedene Trockeneisboxen und -container, um das Trockeneis in bestem Zustand zu lagern und den Trockeneisverlust durch Sublimation auf ein Minimum zu beschränken.

CO₂-Gas-Detektoren

CO₂-Gas-Detektoren sorgen überall dort für Sicherheit, wo in geschlossenen Räumen mit CO₂-Gas oder Trockeneis gearbeitet wird, zum Beispiel beim Trockeneisstrahlen oder bei der Trockeneisproduktion. ASCOs CO₂-Gas-Detektoren versichern eine kontinuierliche und automatische Überwachung des CO₂-Gehaltes in der Luft.

CO₂-Rückgewinnungsanlagen für Trockeneismaschinen

Sparen Sie CO₂ und sparen Sie Geld mit einer ASCO CO₂-Rückgewinnungsanlage. Sie erhöht die Umwandlungsrate von flüssigem CO₂ zu Trockeneis von ca. 40% bis zu über 90%.

Head Office

ASCO CARBON DIOXIDE LTD
Industriestrasse 2, CH-8590 Romanshorn
T +41 71 466 80 80 / F +41 71 466 80 66
info@ascoco2.com

Subsidiary Germany

ASCO KOHLENSÄURE AG
Sprudelstrasse 3, DE-53557 Bad Honningen
T +49 2635 92 534-0
F +49 2635 92 534 192

Subsidiary USA

ASCO CARBON DIOXIDE INC
80-4 Industrial Loop North,
Orange Park FL 32073
T +1 877 633 0996
usa@ascoco2.com

Trockeneisstrahlen

Technologien & Lösungen

ascoco2.com



