

## **ASCO präsentiert an der K 2016 ihr neues Trockeneisstrahlgerät**

*Die ASCO KOHLENSÄURE AG ist stets bestrebt, ihre ASCOJET Trockeneisstrahltechnologie zu optimieren, dies besonders im Hinblick auf den optimalen Einsatz in der Kunststoff- und Kautschukindustrie. In diesem Sinne präsentiert ASCO ihr neues Trockeneisstrahlgerät ASCOJET 608 an der K 2016 in Düsseldorf (Halle 1 / CO<sub>2</sub>) erstmals den Messebesuchern.*

Der ASCOJET 608 ist das kleinste und handlichste Trockeneisstrahlgerät im ASCO Portfolio. Die Kombination aus hoher Reinigungsleistung mit niedrigem Druckluftverbrauch garantiert eine geringe Geräuschkulisse und zeichnet das neue Strahlgerät aus. Dank der integrierten Pelletmühle erlaubt der ASCOJET 608 das Strahlen mit feinsten Eispartikeln, was eine noch schonendere Reinigung der Formen und Oberflächen garantiert. Weitere Vorteile liegen im höhenverstellbaren Griff sowie in der integrierten Erdungsrolle, welche eine sichere Anwendung während des Trockeneisstrahlens zulässt. Das neue, moderne Rahmendesign und die selbsterklärende Handhabung sind weitere Highlights. Selbstverständlich wird das neue Strahlgerät auf dem ASCOJET Messestand zu sehen sein.

Mit der Markteinführung des ASCOJET 608 beweist ASCO einmal mehr ihre Kompetenz rund um das Thema CO<sub>2</sub> und Trockeneis, davon ist Geschäftsführer Marco Pellegrino überzeugt. „Jahrzehntelange Erfahrung in den Bereichen Innovation und Anwendungskennntnis innerhalb der unterschiedlichsten Industriebranchen, auch der Kunststoff- und Kautschukindustrie, belegen ASCO`s Kompetenz auf dem Gebiet der Trockeneisreinigung. ASCO bietet für jede Anwendung das richtige Strahlgerät. ASCOJET reduziert nicht nur Kosten, sondern erfüllt auch die hohen Qualitätsstandards für die Reinigung und Oberflächenvorbereitung im Bereich Spritzguss und Formenreinigung“, so Pellegrino.

Besuchen Sie ASCO an der K 2016 in Düsseldorf (Halle 1, CO<sub>2</sub>) und überzeugen Sie sich persönlich von der Reinigungskraft der ASCOJET Linie.

### **Bildunterschriften:**

*Bild 1 – Dank einer integrierten Pelletmühle erlaubt der ASCOJET 608 das Strahlen mit feinsten Eispartikeln, was eine noch schonendere Reinigung der Formen und Oberflächen garantiert.*

*Bild 2 – Die integrierte Erdungsrolle sorgt für noch mehr Sicherheit beim Trockeneisstrahlen.*

### **Über ASCO**

Die Schweizer ASCO KOHLENSÄURE AG ist ein weltweit operierendes Unternehmen, welches Komplettlösungen rund um CO<sub>2</sub> und Trockeneis anbietet. Das Leistungsangebot geht von CO<sub>2</sub>-Produktions- und CO<sub>2</sub>-Rückgewinnungsanlagen, ASCOJET Trockeneisstrahlgeräten, Trockeneisproduktionsmaschinen über CO<sub>2</sub>-Flaschenabfüllanlagen, CO<sub>2</sub>-Verdampfer bis zu CO<sub>2</sub>-Lagertanks, CO<sub>2</sub>-Dosiersysteme für Wasserneutralisation und diversem weiteren CO<sub>2</sub>- und Trockeneisequipment. Dank dieser breiten Produktpalette und einer über 130-jährigen Praxiserfahrung im umfassenden CO<sub>2</sub>- und Trockeneisgebiet profitiert der Kunde von individuellen, kompletten CO<sub>2</sub>-Lösungen aus einer Hand. Seit 2007 gehört ASCO zum internationalen Industriegase-Unternehmen Messer Group und ist dessen Kompetenzzentrum für CO<sub>2</sub>. Durch den Zusammenschluss mit der deutschen BUSE Gastek GmbH & Co. KG mit Sitz in Bad Hönningen im Jahr 2014, wurde vor allem auf dem komplexen Gebiet der CO<sub>2</sub>-Rückgewinnung das gemeinsame Know-how und Produktportfolio gebündelt und erheblich erweitert. [ascoco2.com](http://ascoco2.com)

### **Für weiterführende Informationen kontaktieren Sie bitte:**

ASCO KOHLENSÄURE AG

Simone Hirt

Leiterin Marketing & Kommunikation

T +41 71 466 80 53

[simone.hirt@ascoco2.com](mailto:simone.hirt@ascoco2.com)