



Sammelbehälter für leere und teilentleerte Spraydosen



UN-BOXX[®] aero

UN-BOXX[®] aero 

UN-BOXX[®] max aero

FUTURE SOLUTIONS **TODAY.**

UN-BOXX[®] **aero**

UN-BOXX[®] **aero** 



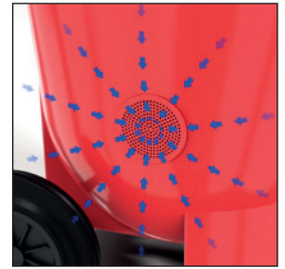
Zertifiziert

UN 1950 zertifiziert und zum Transport nach ADR zugelassen



Antistatisch

UN-BOXX[®]aero+ (120 l) permanent antistatische Oberfläche
Oberflächenwiderstand von 10^9 bis 10^9
Minimierung des Risikos für plötzliche Entladungen



Luftzirkulation

Stabile Luftöffnungen in Korpus und Deckel



Einwurf

Optional: Deckelöffnung als Gummirosette möglich



Mobil/Ergonomisch

Leicht manövrierbar dank vollgummibereifter Räder
Handling in gesunder und aufrechter Körperhaltung

Für die Umwelt

Unser umweltfreundlicher Mehrwegbehälter UN-BOXX[®]aero ist robust und recyclebar. Minimiert effektiv Umweltverschmutzung und Schäden an natürlichen Ökosystemen. Die gesammelten Spraydosen enthalten wertvolle Metalle, die nahezu vollständig recycelt und wiederverwertet werden können.

Spraydosen effizient entsorgen

Entdecken Sie unsere sichere und benutzerfreundliche Lösung für die Sammlung und den Transport von leeren und teilentleerten Spraydosen. Die UN-BOXX[®]aero-Behälter sind zugelassen als Verpackung gemäß Verpackungsanweisung P207 entsprechend der Sondervorschrift für die Verpackung PP87 (die Sondervorschriften 327, 625, 190 und 344 sind zu beachten). Als Zusatzausrüstung wird ein Mittel zum Aufsaugen freier Flüssigkeiten, die bei der Beförderung frei werden können, nötig. Durch die Zertifizierung erhält der Gefahrgutbehälter folgende Kennzeichnung auf dem Deckel: 1H2W/X.../S/.../A/PA-01/TGM-K223A. Ein patentierter Schnappverschluss ermöglicht leichtes Öffnen und Schließen. Durch die großen Räder sind die Behälter zudem mobil und einfach in der Handhabung.

Darüber hinaus sind die derzeit geltenden Vorschriften zu beachten.



Deckelsystem

Unser patentierter Deckel mit Schnappverschluss bieten sicheren Verschluss und besonders einfaches Handling.



Transportoptimiert

Schneller Radwechsel und einfaches Stapeln der Behälter

Technische Daten

	Deckel-Lüftungsoptionen	Volumen Liter (nominal)	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Räder (mm)	Gewicht ca. (kg)
UN-BOXXaero	2 Luftöffnungen	120	960	498	554	200	11
UN-BOXXaero	Einwurföffnung	120	960	498	554	200	11
UN-BOXXaero+ (rot, antistatisch)	2 Luftöffnungen	120	960	498	554	200	11
UN-BOXXaero+ (rot, antistatisch)	Einwurföffnung	120	960	498	554	200	11
UN-BOXXmax aero	2 Luftöffnungen	200	1045	580	674	200	14
UN-BOXXmax aero	Einwurföffnung	200	1045	580	674	200	14
UN-BOXXeasy aero	diverse Öffnungen	60	Voraussichtlich ab Ende 2024 erhältlich!				



P. HENKEL GmbH

Siegener Straße 69

D-57223 Kreuztal

Tel.: +49 (0)27 32/55 90 30

Fax: +49 (0)27 32/55 90 32 3

info@p-henkel.de

www.p-henkel.de

Besuchen Sie für weitere
Informationen unsere Website.
Einfach den QR-Code scannen.

