

# Verpacken heißt schützen Trockenmittelbeutel

CLARIANT 

DESI PAK®



## Trockenmittelbeutel von Clariant

Hochaktive Trockenmittel werden abgefüllt in Beutel, deren Hüllstoff aus wasserdampfdurchlässigem Material von genügender Festigkeit besteht. Als Hüllstoff können Faservliese, Verbundmaterialien, Papier, Tyvek® verwendet werden.

Zum Lieferumfang gehören:

- DESI PAK® Trockenmittelbeutel nach DIN 55473 in Größen von 1/6 bis 32 Trockenmitteleinheiten
- Trockenmittelbeutel in Sonderausführungen, angepasst an die unterschiedlichsten Verwendungen
- Trockenmittelbänder mit unterschiedlichen Längen und Füllgewichten
- Trockenmitteldecken in besonders flacher Ausführung

Damit die Trockenmittelbeutel aktiv beim Verwender eintreffen und dort bis zum Einsatz noch einige Monate gelagert werden können, sind sie in einer Aktivitätsschutzumhüllung mit definierter Wasserdampfdurchlässigkeit eingeschweißt.

Die Schutzumhüllung ist transparent, so dass der zur Kontrolle der Aktivität des Trockenmittels eingelegte 8%-Feuchtigkeitsanzeiger problemlos von außen zu sehen ist. Solange die Farbe der Anzeigekarte blau ist, ist das Trockenmittel aktiv.



# Verpacken heißt schützen

## Trockenmittelbeutel



Als Versandverpackung für unsere Trockenmittel kommen Wellpappschachteln, Kunststoff- oder Metalltrommeln sowie spezielle Pool-Boxen als Großverpackung zum Einsatz. Trockenmittelbeutel sind nur wirksam, wenn die Luft in einer Verpackung vom Außenklima durch eine wasserdampfdichte Sperre getrennt wird. Zur Herstellung von Klimaschutzverpackungen werden flexible Sperrschichten wie Aluverbundmaterial, PE-Sperrschichtfolien oder feste Sperrschichten aus beschichteten Kartonagen, Verbundmaterialien, Aluminium, Stahlblech usw. verwendet.

### **Trockenmittelbeutel DESI PAK® nach DIN 55473**

DESI PAK® Trockenmittelbeutel entsprechen den Vorgaben der gängigen Normen wie DIN 55473, MIL D 3464, AFNOR NFH 00321 und erfüllen die hierin spezifizierten Qualitäts- und Leistungsvorgaben. Der von Clariant eingesetzte Trockenmittel-Bentonit ist hochaktiver natürlicher Trockenton. Mit dem Einsatz dieses Trockenmittels wird die relative Feuchte auf <40% gesenkt. Die maximale Adsorptionskapazität ist umso höher, je höher die r. F. der umgebenden Luft ist.

DESI PAK® findet Anwendung in folgenden Bereichen:

- Maschinen- und Metallindustrie
- Papier- und Chemische Industrie
- Elektro- und Elektronikindustrie
- Automobilindustrie
- Versand getrockneter oder feuchtkonservierter Lebensmittel
- Möbelindustrie
- Alle feuchtigkeitsempfindlichen Versandgüter
- Militärgüter

# Verpacken heißt schützen

## Trockenmittelbeutel

---

### STANDARD LIEFERPROGRAMM DESI PAK® TROCKENMITTELBEUTEL NACH DIN 55473, AUSFÜHRUNG B (STAUBDICHT), KARTONVERPACKUNG

ART. NR. SC	ART. NR. CL	EH	GRÖSSE CA. MM		STÜCK JE VERPACKUNG		
			L X B	GRUNDPACK./PE	KARTON	PALETTE	
B001602	24882227656	1/6	60 x 60	100	1500	72000	
B002602	24882627656	1/3	85 x 60	80	1040	49920	
B003602	24883127656	1/2	100 x 60	60	780	37440	
B004609	25085627656	1	100 x 65	50	350	16800	
B005610	25085727656	2	115 x 85	30	210	10080	
B006601	24788227656	4	155 x 85	15	105	5040	
B007603	24885427656	8	150 x 145	10	60	2880	
B008625	24788927656	16	260 x 145	5	30	1440	
B009625	24789227656	32	270 x 200	3	15	720	

---

### STANDARD LIEFERPROGRAMM DESI PAK® TROCKENMITTELBEUTEL NACH DIN 55473, AUSFÜHRUNG B (STAUBDICHT), GROSSVERPACKUNG (POOLBOX)

ART. NR. SC	ART. NR. CL	EH	GRÖSSE CA. MM		STÜCK JE VERPACKUNG		
			L X B	GRUNDPACK./PE	KARTON	PALETTE	
B006605	24884527677	4	155 x 85	50	-	3150	
B007604	24788427677	8	150 x 145	25	-	1575	
B008624	24788827677	16	260 x 145	5	-	865	
B009627	24789327677	32	270 x 200	3	-	432	

---

### LIEFERPROGRAMM DESI PAK® TROCKENMITTELBEUTEL NACH DIN 55473, TYVEK®, KARTONVERPACKUNG

ART. NR. SC	ART. NR. CL	EH	GRÖSSE CA. MM		STÜCK JE VERPACKUNG		
			L X B	GRUNDPACK./PE	KARTON	PALETTE	
B001605	25956027656	1/6	60 x 60	100	1500	72000	
B002604	25955327656	1/3	85 x 60	80	1040	49920	
B003604	25955527656	1/2	100 x 60	60	780	37440	
B004604	24787727656	1	105 x 85	40	320	15360	
B005611	24788027656	2	115 x 85	30	210	10080	
B006611	24884327656	4	155 x 85	15	105	5040	
B007612	25189827656	8	150 x 145	10	60	2880	

# Verpacken heißt schützen

## Trockenmittelbeutel

### STANDARD LIEFERPROGRAMM DESI PAK® TROCKENMITTELBEUTEL NACH AFNOR (NFH 00321 STANDARDS)

ART. NR. SC	ART. NR. CL	UD	GRÖSSE CA. MM		STÜCK JE VERPACKUNG		
			L X B	GRUNDPACK./PE	KARTON	PALETTE	
B001603	26311227656	1/100	60 x 60	2000	2000	96000	
B002603	26349827656	1/50	90 x 60	1200	1200	57600	
B003603	25085527656	1/32	105 x 60	780	780	37440	
B004610	26349927656	1/16	100 x 65	350	350	16800	
B005609	26311327656	1/8	115 x 85	210	210	10080	
B006604	25085827656	1/4	155 x 85	100	100	4800	
B007611	26350127656	1/2	150 x 145	60	60	2880	
B008623	24788727656	1	260 x 145	32	32	1536	
B009626	26350428247	2	270 x 200	15	15	720	
B009600 Poolbox	26350328247	2	270 x 200	10	-	720	

### LIEFERPROGRAMM DESI PAK® TROCKENMITTELBEUTEL NACH AFNOR MIT FEUCHTIGKEITSANZEIGESPOT 40% R. F.

ART. NR. SC	ART. NR. CL	UD	GRÖSSE CA. MM		STÜCK JE VERPACKUNG		
			L X B	GRUNDPACK./PE	KARTON	PALETTE	
B003650	26426427656	1/32	80 x 65	780	780	37440	
B004650	26426627656	1/16	100 x 65	350	350	16800	
B005650	26426727656	1/8	115 x 85	210	210	10080	
B006650	26426927656	1/4	155 x 85	20	100	4800	
B007650	26427027656	1/2	1600 x 145	60	60	2880	
B008650	26427227656	1	260 x 145	32	32	1536	
B009650	26427327677	2	270 x 200	3	-	420	



— **Blauer Punkt:**  
Feuchtigkeitsschutz aktiv  
r. F. <40%



— **Rosa Punkt:**  
Trockenmittel austauschen  
r. F. >40%

Diese Informationen geben unseren aktuellen Kenntnisstand wieder und stellen lediglich eine generelle Beschreibung unserer Produkte und möglicher Anwendungen dar. Clariant übernimmt keine Haftung für die Vollständigkeit, Richtigkeit, Fehlerfreiheit und Angemessenheit dieser Informationen und ihren Gebrauch. Die Beurteilung der Eignung eines Clariant Produkts für eine bestimmte Anwendung liegt in der Verantwortung des Anwenders.\* Soweit keine anderweitige schriftliche Vereinbarung getroffen wurde, gelten Clariants Allgemeine Verkaufsbedingungen, die durch diese Informationen nicht geändert oder ausser Kraft gesetzt werden. Rechte Dritter sind zu beachten. Eine Änderung dieser Informationen sowie der Produktangaben insbesondere aufgrund Änderungen gesetzlicher Bestimmungen bleibt jederzeit vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter, die die bei der Lagerung oder Handhabung von Clariants Produkten zu beachtenden Sicherheitsmaßnahmen enthalten, werden mit der Lieferung zur Verfügung gestellt. Für zusätzliche Informationen wenden Sie sich bitte an Clariant.

\*Für Verkäufe an Kunden in den USA und Kanada gilt ergänzend folgendes:  
Es wird weder ausdrücklich noch stillschweigend eine Garantie für die Marktgängigkeit, Tauglichkeit, Geeignetheit für einen bestimmten Zweck oder sonstige Eigenschaften der Clariant Produkte oder der Leistungen von Clariant übernommen.

© Trademark of Clariant registered in many countries  
© 2012 Clariant International Ltd



Clariant International Ltd



CLARIANT PRODUKTE  
(DEUTSCHLAND) GMBH  
Ostenrieder Str. 15  
85368 Moosburg  
Germany

FUNCTIONAL MINERALS  
CARGO & DEVICE PROTECTION

Phone +49 8761 82-765  
Fax +49 8761 82-755

WWW.CLARIANT.COM/DESICCANTS  
WWW.CLARIANT.COM