Produktgruppe ALTON www.herwe-additives.de



Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Alton 856	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung:	Tensidmischung in wässrige	r Lösung - [Trennmittel UF, N	/IF u Phenolhar:	ze]			
Alton 883	Container Face	Flüssigkeit	~		I.	•	•
	Container, Fass	Flüssigkeit r Lösung - [Netzmittel UF, MF	X Eu Phenolharze	X		×	×
Chemische bezeichnung.	Terisiamischang in wassinge	er Losurig - [ivetzimitter or , ivii	u i nenomarze	-1			
Alton Antifoam 100	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u> </u>	×	×
Chemische Bezeichnung:	Tensidmischung in wässrige	r Lösung - [Antischaummitte	i)				
Alton AT 927	Container Face	Flüssigkeit			I.	•	•
Alton AT 837 Chemische Bezeichnung:	Container, Fass Fluorderivate in wässriger L	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische bezeichnung.	Tuordenvate in wassinger L	osung - [Antibiockimittel]					
Alton AT 839	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u> </u>	×	×
Chemische Bezeichnung:	Fluorderivate in wässriger L	ösung - [Antiblockmittel]		1			
Alt EC 40.10	5	Elizabet e		••	ព_	••	
Alton ES 1243	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung:	Salze in wässriger Lösung -	Antistatikmitteij					
Alton ES 284	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u> </u>	×	×
Chemische Bezeichnung:	⊥ Fluorderivate in wässriger L	ösung - [Antibac Zusatz]					
Alton ES 400	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung:	Polyurethanderivate in wäss	sriger Lösung - [thermoplasti	scher Kleber, 11	(PUR]			
Alton ES 501	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u>A</u>	×	×
Chemische Bezeichnung:	l Tensidmischung in wässrige	r Lösung - [Glanzverbesserer	·]				
Alton ES 700	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung:	Tensidmischung in wässrige	r Lösung - [Oberflächenverb	esserer]				
Alton ES 711	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	In	×	×
	<u>'</u>	er Lösung - [Oberflächenverb		•		•	•
		-					1
Alton ES 800	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung:	Polyurethanderivate in wäss	sriger Lösung - [Filmbildner a	uf 1K PUR Basis	5]			
Alton ES 803	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u> </u>	×	×
		sriger Lösung - [Flexibles 1K F		_ ~		~	
2.2.2.2.2.0.	,	<u> </u>	, -1				
Alton ES 911	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u> </u>	×	×
Chemische Bezeichnung:	Feststoffsuspension in wäss	riger Lösung - [Antikratzmitte	el]				
Alton HM 1010	Container, Fass	Flüssigkeit		•	Ĩ,	•	•
	· ·	[latenter Härter für MF Harze	X	×		×	×
eemsene bezeichnung.	Sale in Massinger Losuring -		1				
Alton HM 1030	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u>k</u>	×	×
Charainaha Banaiaha	Salze in wässriger Lösung						



Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Alton HM 1448	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung: S	alze in wässriger Lösung - [ŀ	Härter für UF Harze]					
Alton LIM 155	Container Face	Flüssigkeit	•	•	I o	•	•
Alton HM 155	Container, Fass Salze in wässriger Lösung - [H		×	×		×	×
Chemische Bezeichnung. 3	daize ili wassi iger Losulig - [r	narter für MF Harzej					
Alton HM 3015	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung: S	ı Salze in wässriger Lösung - [v	veniger latenter Härter für M	IF Harze]				
Alton HM 4000	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung: S	alze in wässriger Lösung - [l	atenter Härter für MF Harze,	tiefe Strukture	n]			
Alton HM 500	Container, Fass	Flüssigkeit	•	•	In .	•	•
		Härter für MF/Phenol Harze]	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung.	Massinger Losurig - [i	larter far Wiff Herior Harzej					
Alton HM 720	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung: S	ialze in wässriger Lösung - [ŀ	Härter für MF Harze, HPL]					
	I						I
Alton MF 183	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung: T	ensidmischung in wässriger	Lösung - [Netz- und Trennm	nittel]				
Alton MF 4272	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u> </u>	×	×
		iger Lösung - [Titandioxiddis		<u> </u>			•••
	'		· -				
Alton Plast 58	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung: A	minopolymere in wässriger	Lösung - [Reaktiver Plastifizi	erer]				•
					Q		
Alton PT 1220	Container, Fass	Flüssigkeit	*	. X		×	×
Cnemische Bezeichnung: T	ensidmischung in wässriger	Lösung - [Additiv für Span- ι	and MDF-Platte	nj			
Alton R 1016	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×	<u> </u>	×	×
Chemische Bezeichnung: T	ı ensidmischung in wässriger	Lösung - [Trennmittel UF, M	F u Phenolharz	e, nicht schäur			
Alton WLF14	Container, Fass	Flüssigkeit	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung: T	ensidmischung in wässriger	Lösung - [Netzmittel UF, MF	u Phenolharze	, nicht schäum	end]		