



□□□□□□: 31.08.2023

□□□□□: 090690-RM

2 7

□ □ □ □ □

P280

P301+P330+P331

P303+P361+P353

P363

P305

□ □

[illegible][illegible][illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □

Page 10 of 10

3 □ □ □ □ □ □ □ □

10/10

4444

2 2

□ □ □ □ □ □

CAS□□	□□□	□□
	□□ (EC □□ No. 1272/2008)	
5131-66-8	3-butoxypropan-2-ol; propylene glycol monobutyl ether	30 - < 50 %
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2; H315 H319	
79-14-1	Glycollic Acid	30 - < 50 %
	Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1; H332 H314 H318	
625-45-6	methoxyacetic acid	0.1 - < 1 %
	Repr. 1B, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B; H360FD H302 H314	

H□□□EUH□□□□□: 16□□□□□□□□ □

SCL **M-factor** **ATE**

CAS	EC		
	SCLM-factor / ATE		
79-14-1	201-180-5	Glycollic Acid	30 - < 50 %
	LC50(50%) = 11 mg/l (); : = 1,5 mg/l (/)		
625-45-6	210-894-6	methoxyacetic acid	0.1 - < 1 %
	LD50(50%) = 1470 mg/kg STOT SE 3; H335: >= 5 - 100		

4 ☐ ☐ ☐ ☐

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible][illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

111

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



□ □ □ □ □ □ □ □

EU No. 1907/2006 (2020/878)

BA 15-Pruefmedium

□□□□□□: 31.08.2023

□□□□□: 090690-RM

5 7

10

□ □ □

□ □

□ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □

11

□ □ □ □ □

Page 10 of 10

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

11 ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

□ □ □ □

□□□□

CAS					
79-14-1	Glycollic Acid				
	(4 h)	LC50(50%)			
	/	11 mg/l			
		1,5 mg/l			
625-45-6	methoxyacetic acid				
		LD50(50%)			
		1470 mg/kg			

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

EC No 1272/2008 [CLP]

12 ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

11

□□□□□□□□□□: □□□□□

CAS						
			[h] [d]			
79-14-1	Glycollic Acid					
		LC50(50%) 164 mg/l	96 h			
		EC50 141 mg/l	48 h			

--	--	--	--	--	--	--

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5/5/2014

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



□□□□□□□: 31.08.2023

□□□□□: 090690-RM

7 7

[illegible]

□ □ □ □ □

[illegible][illegible]