

Produktkoder 13938, 13940, 13941, 13942, 13943:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	>480	Nivå 6	-2,6
Saltsyre, 30 %	125	Nivå 4	39,2
Natriumhydroksid, 40 %	>480	Nivå 6	-10,8
Svovelsyre, 50 %	>480	Nivå 6	-36,1

Produktkoder 44286, 44287, 44288, 44289, 44290:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	>480	Nivå 6	-7,0
Saltsyre, 30 %	160	Nivå 4	57,5
Natriumhydroksid, 40 %	>480	Nivå 6	-22,0
Svovelsyre, 50 %	>480	Nivå 6	-6,1

Produktkoder 44740, 44741, 44742, 44743, 44744:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	>480	Nivå 6	-15,7
Saltsyre, 30 %	265	Nivå 5	62,3
Natriumhydroksid, 40 %	>480	Nivå 6	-10,6
Svovelsyre, 50 %	>480	Nivå 6	-23,5

Produktkoder 44749, 44750, 44751, 55752, 44753:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	>480	Nivå 6	3,8
Saltsyre, 30 %	240	Nivå 4	37,6
Natriumhydroksid, 40 %	>480	Nivå 6	-54,8
Svovelsyre, 50 %	>480	Nivå 6	-66,8

Produktkoder 45256, 45257, 45258, 45259, 45260:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	>480	Nivå 6	18,4
Saltsyre, 30 %	>480	Nivå 6	79,7
Natriumhydroksid, 40 %	>480	Nivå 6	6,7
Svovelsyre, 50 %	>480	Nivå 6	8,0

Produktkoder 47195, 47196, 47197, 47198:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	>480	Nivå 6	1,1
Saltsyre, 30 %	>480	Nivå 6	4,0
Isopropylalkohol, 100 %	89	Nivå 3	42,1
Natriumhydroksid, 40 %	>480	Nivå 6	-13,9
Svovelsyre, 50 %	>480	Nivå 6	-17,3

Produktkoder 47471, 47472, 47473, 47474, 47475:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	480	6	-72,7
Saltsyre, 30 %	480	6	0,1
Isopropylalkohol, 70 %	30	1	68,2
Natriumhydroksid, 40 %	480	6	-88,6
Svovelsyre, 50 %	480	6	-27,1

Produktkoder 50481, 50482, 50483, 50484, 50485:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	>480	Nivå 6	15,5
Saltsyre, 30 %	>480	Nivå 6	27,5
Isopropylalkohol, 100 %	107	Nivå 3	60,4
Natriumhydroksid, 40 %	>480	Nivå 6	-3,5

40 %			
Svovelsyre, 50 %	>480	Nivå 6	3,8

Produktkoder 50486, 50487, 50488, 50489, 50490:

Kjemikaliebeskyttelse NS-EN 16523-1:2015

Kjemisk	gjennombruddstid (min)	Ytelsesnivå	Nedbrytning (%)
Etidiumbromid, 1 %	>480	Nivå 6	10,4
Saltsyre, 30 %	148	Nivå 4	31,9
Isopropylalkohol, 70 %	11	Nivå 1	70,0
Natriumhydroksid, 40 %	>480	Nivå 6	-24,3
Svovelsyre, 50 %	124	Nivå 4	-90,4

Produktkoder 50494, 50495, 50496:

Advarsel: Ikke bruk dette produktet dersom du har påvist allergi overfor kjemiske tilsetningsstoffer.

Sterke kjemikalier: Disse hanskene er ikke ment å utsettes for direkte eksponering overfor sterke kjemikalier. I slike tilfeller kreves kraftige industrihansker. **Advarsel:** Disse hanskene skal ikke brukes i tilfeller der det kreves mekanisk beskyttelse og/eller varmebeskyttelse.

Produktkoder 65030, 65031, 65032, 65033, 65034:

Disse hanskene inneholder ikke DEHP (di-(2-etylheksyl)ftalat) som mykningsmiddel. **Obs:** Disse hanskene er utformet for bruk med lav risiko (ingen kontakt med kroppsvæsker). De er ikke beregnet brukt som barriere mot kjemikalier. **Sterke kjemikalier:** Disse hanskene er ikke ment å utsettes for direkte eksponering overfor sterke kjemikalier. I slike tilfeller kreves kraftige industrihansker. **Obs:** Disse hanskene skal ikke brukes i tilfeller der det kreves mekanisk beskyttelse og/eller varmebeskyttelse.