

Produksjonskjemikaler	Bruksområde	Funksjon	Forbruk stoff i kategori (tonn)			Totall gilt forbruk	Utslipp stoff i kategori (tonn)				Totall gilt utslipp	Forbruk stoff i red kategori (kg)	Utslipp stoff i red kategori (kg)	
			Y (104 og 106)	Y1 (101)	Y2 (102)	Y3 (103)	tonn	Y (104 og 106)	Y1 (101)	Y2 (102)	Y3 (103)			tonn
			282	337	36									

Estimert forbruk og utslipp av gule og røde produksjonskjemikaler i 2019. Kjemikalene merket rosa vil få ett utslipp grunnet nedstengt produksjonsanlegg, mens kjemikalene merket grønt ikke vil være påvirket av dette.

Håndsnavn	Bruksområde	Funksjon	Miljøverktøyt	Farge kategori (svart, rødt, grønt)	Forbruk (kg)	Utslipp (kg)	% andel stoff i kategori					Forbruk av stoff i kategori (kg)					Utslipp av stoff i kategori (kg)															
							Svart	Rød	Y (104 og 106)	Y1 (101)	Y2 (102)	Y3 (103)	Svart	Rød	Y (104 og 106)	Y1 (101)	Y2 (102)	Y3 (103)	Svart	Rød	Y	Y1	Y2	Y3								
CB-0200	Produksjon	Stenbrøyler	Vedlegg 1		114 400	49																										
EB-830	Produksjon	Emaljebrøyler	Vedlegg 1		109 100	740							0,2																		3,2745	
KL-3775	Produksjon	Koningshemmer	Vedlegg 1		34 500	7 300							0,8																		7263,5	
KL-3993	Produksjon	Koningshemmer	Vedlegg 1		121 200	31 400									0,4																17484,4	
SL-4471	Produksjon	Anderinghemmer	Vedlegg 1		65 700	39 600							3,4		20,7																29264,4	
SL-4503	Produksjon	Anderinghemmer	Vedlegg 1		242 700	151 000							36																		66607,7657	
KL-3791	Gasstehandling	Koningshemmer	Vedlegg 1		300	300							50																		150	
KL-3992	Gasstehandling	Koningshemmer	Vedlegg 1		20 900	18 000							59																		6480	
Tasulylene Ølycof (TEG)	Gasstehandling	Spesialfarge	Vedlegg 1		242 000	187 000							100																		242 000	
KL-3159	Kjemikaler fra andre produksjonssted	Koningshemmer	Vedlegg 1		0	7 900							25,8																		1868,8	
KL-3777	Kjemikaler fra andre produksjonssted	Koningshemmer	Vedlegg 1		0	7 900							50																		3500	
MB-S111	Kjemikaler fra andre produksjonssted	Boud	Vedlegg 1		0	3 300							87																		3201	
SL-4503	Kjemikaler fra andre produksjonssted	Anderinghemmer	Vedlegg 1		0	600							38																		216	
SL-4521	Kjemikaler fra andre produksjonssted	Anderinghemmer	Vedlegg 1		0	2 800							46																		1394	
KL-3804	Kjemikaler fra andre produksjonssted	Koningshemmer	Vedlegg 1		0	400							8,33																		37,4788709	
MB-200	Høstakjemikaler	Fargestoff	Vedlegg 1		400	400							80																		320	
KL-3000	Høstakjemikaler	Koningshemmer	Vedlegg 1		5 000	5 000							13,4																			4976
MB-S111	Høstakjemikaler	Boud	Vedlegg 1		10 000	2 000							97																			70
Chem Tech 081	Høstakjemikaler	Vask- og rensende	Vedlegg 1		10 000	10 000							23,0																			10608
Microf Pow	Høstakjemikaler	Vask- og rensende	Vedlegg 1		25 000	25 000							30																			20250
SLMC 091 CB	Høstakjemikaler	Vask- og rensende	Vedlegg 1		600	600							9																			548
SL-4503	Høstakjemikaler	Anderinghemmer	Vedlegg 1		20 000	20 000							38																			7200
Qubane HW 443 ND	Høstakjemikaler	Hydrafrakvasse	V2		4 000	4 000							0,2		1,5	10															8	
Castrol Biyaos Mikrosis SV9	Høstakjemikaler	Hydrafrakvasse	V2		18 000	85							0,5																			88 006
Castrol Biyaos Mikrosis B65	Høstakjemikaler	Hydrafrakvasse	V2		0	0							13																			0,185
Castrol Biyaos Mikrosis SV200	Høstakjemikaler	Hydrafrakvasse	V2		0	100							82																			0,165
H2SR - Hydrophobic acid 92% ammonia H2SO	Høstakjemikaler	Vask- og rensende	Vedlegg 1		4 000	4 000							5																			7
Sodium hydroxide (25%)	Høstakjemikaler	Vask- og rensende	Vedlegg 1		4 000	4 000							25																			0,1
Sum					1 068 800	527 750							9	15,88	282 495	328 722	55 815	0	306 960	7	1885	43 390	238 210	21 981	4	262 685						