

CONSEIL FARTAGE DE GLISSE

Type de neige / T°		+10°C à +2°C	+2° à 0°C	0°C	0°C à -2°C	-2°C à -6°C	-6°C à -12°C	-12°C - ...
NOUVELLE	Compétition	BWLF <i>part de base</i> n2 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i> (n1 <i>liquide nano fluor</i>)	BWLF <i>part de base</i> n2 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i> (n1 <i>liquide nano fluor</i>)	BWLF <i>part de base</i> n4 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i>	BWLF <i>part de base</i> n4 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i>	BWLF <i>part de base</i> HF60 (<i>glider fluor</i>) SFR 30 / SFR 99	HFG <i>Graphite fluor</i> HF80 (<i>glider fluor</i>) SF 10/30	HFG <i>Graphite fluor</i> HF80 (<i>glider fluor</i>)
		LF 08 HF20 (<i>glider fluor</i>) SFR 30 (<i>poudre fluorée</i>)	LF 08 HF20 (<i>glider fluor</i>) SFR 30 (<i>poudre fluorée</i>)	BWLF <i>part de base</i> HF40 (<i>glider fluor</i>) SFR 30 / SFR 99	BWLF <i>part de base</i> HF40 (<i>glider fluor</i>) SFR 30 (<i>poudre fluorée</i>)	LF 08 HF60 (<i>glider fluor</i>) SF 10/30	LF 08 HF80 (<i>glider fluor</i>) SFR 75 (<i>poudre fluorée</i>)	LF 08 SFR92 (<i>bloc fluoré</i>)
	Entraîn.	SGG LF04	SGG LF04	SGG LF04	SGG LF04 ou SG 4	SGG LF06 ou SG 4	SGG LF08 ou SG 6	SGG LF08 ou SG 8
ANCIENNE	Compétition	BWLF <i>part de base</i> n2 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i> (n1 <i>liquide nano fluor</i>)	BWLF <i>part de base</i> n2 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i> (n1 <i>liquide nano fluor</i>)	BWLF <i>part de base</i> n4 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i>	LF 08 n4 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i>	BWLF <i>part de base</i> n6 <i>glider nano fluor</i> n7 <i>poudre nano fluor</i>	HFG <i>Graphite fluor</i> n6 <i>glider nano fluor</i> n7 <i>poudre nano fluor</i>	HFG <i>Graphite fluor</i> HF80 (<i>glider fluor</i>) SFR92 (<i>bloc fluoré</i>)
		LF 08 BM2 (<i>molybdène/fluor</i>) BM 7 (<i>poudre molyb/fluor</i>)	LF 08 BM4 (<i>molybdène/fluor</i>) BM 7 (<i>poudre molyb/fluor</i>)	LF 08 HF40 (<i>glider fluor</i>) SFR 30/ 300	LF 08 BM 4 + HF 40 SFR10 (+SFR 300)	LF 08 HF60 (<i>glider fluor</i>) SF 10/30	LF 08 HF80 (<i>glider fluor</i>) BMR5 (<i>bloc molyb/fluor</i>)	HFG <i>Graphite fluor</i> LF 08
	Entraîn.	SGG LF04	SGG LF04	SGG LF04	SGG LF04 ou SG 4	SGG LF06 ou SG 6	SGG LF08 ou SG 6	SGG LF08 ou SG 8
GROS CRISTAUX	Compétition	LF 08 n2 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i> (n1 <i>liquide nano fluor</i>)	HFG <i>Graphite fluor</i> n2 <i>glider nano fluor</i> n5 <i>poudre nano fluor</i> (n1 <i>liquide nano fluor</i>)	LF 08 BM6 + n4 n5 <i>poudre nano fluor</i>	BWLF <i>part de base</i> BM6 + n4 n5 <i>poudre nano fluor</i>	LF 08 BM6 + n6 n7 <i>poudre nano fluor</i>	LF 08 n6 <i>glider nano fluor</i> n7 <i>poudre nano fluor</i>	HFG <i>Graphite fluor</i> HF80 (<i>glider fluor</i>)
		SG 8 BM2 (<i>molybdène/fluor</i>) BM 7 (<i>poudre molyb/fluor</i>)	LF 08 BM4 (<i>molybdène/fluor</i>) BM 7 (<i>poudre molyb/fluor</i>)	LF 08 HF40 (<i>glider fluor</i>) BM 7 /SFR 300	LF 08 BM4 (<i>molybdène/fluor</i>) BM 7 (<i>poudre molyb/fluor</i>)	SG 6 BM4 (<i>molybdène/fluor</i>) SF 10/30	SG 6 BM6 (<i>molybdène/fluor</i>) SF10 / SG9 (<i>50/50</i>)	SG 6 LF 8
	Entraîn.	SGG LF04	SGG LF04	SGG LF04	SGG LF04	SGG LF06 ou SG 6	SGG LF08 ou SG 6	SGG LF08 ou SG 8
GLACE	Compétition	HFG <i>Graphite fluor</i> BM6 + n2 n5 <i>poudre nano fluor</i>	HFG <i>Graphite fluor</i> BM6 + n4 n5 <i>poudre nano fluor</i>	HFG <i>Graphite fluor</i> n4 <i>glider nano fluor</i> n7 + SG9 (<i>70/30</i>)	HFG <i>Graphite fluor</i> BM4 (<i>molybdène/fluor</i>) BM 7 + BM5	LF 08 BM4 (<i>molybdène/fluor</i>) SF 10/30 + SG 9 <i>70/30</i>	SG 6 BM6 (<i>molybdène/fluor</i>) SF 10/30 + SG 9 <i>50/50</i>	SG 8 BM6 (<i>molybdène/fluor</i>) SF 10 + SG 9 <i>70/30</i>
		LF 08 HF20 (<i>glider fluor</i>) BM 7 (<i>poudre molyb/fluor</i>)	BM6 (<i>molybdène/fluor</i>) HF20 (<i>glider fluor</i>) BM 7 (<i>poudre molyb/fluor</i>)		LF 08 HF40 (<i>glider fluor</i>) BM 7 (<i>poudre molyb/fluor</i>)		LF 08 HF80 (<i>glider fluor</i>) BMR5 (<i>bloc molyb/fluor</i>)	LF 08 SFR92 (<i>bloc fluoré</i>)
	Entraîn.	SGG LF06 ou SG4+SG9	SGG LF06 ou SG4+SG9	SGG LF06 ou SG6+SG9	SGG LF06 ou SG6+SG9	SGG LF06 ou SG6+SG9	SGG LF08 ou SG 8	SGG SG 8