



Lubrifiants pour compresseurs frigorifiques

Bitzer

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
BSE 32	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
BSE 55	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
BSE 170	POE	800/170	THUNDER POE TL-170
BSE 220	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220
G68	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
B100	Mineral	500/100	THUNDER T5S-100
5.2	AB	150/32	THUNDER AB-32
S68	AB	300/68	THUNDER AB-68

BVA

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
MO 3	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
MO 4	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
MO 5	Mineral	500/100	THUNDER T5S-100
100E	AB	500/100	THUNDER AB-100
Alkyl 150	AB	150/32	THUNDER AB-32
Alkyl 200ca	AB	200/46	THUNDER AB-46
Alkyl 300	AB	300/68	THUNDER AB-68

Calumet

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
RO15	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
RO30	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68

Carrier

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
PP23BZ-101	AB	500/100	THUNDER AB-100
PP23BZ-102	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
PP23BZ-103	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
PP23BZ-104	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220
PP23BZ-106	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
PP23BZ-107	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
PP47-8	AB	150/32	THUNDER AB-32

Les produits THUNDER fournis sont des équivalents / approximatifs aux fluides concurrents. Les informations fournies dans ce document ne doivent être utilisées qu'à titre de guide général et ne doivent pas servir de source unique pour déterminer le lubrifiant approprié pour une application particulière. Les spécifications des lubrifiants sont susceptibles d'être modifiées. Consultez un représentant commercial FRAMACOLD pour vous assurer que le fluide de remplacement est le bon choix pour l'application. Les produits concurrents sont déposés et commercialisés par leurs propriétaires respectifs. Révisé 10/2016.

FRAMACOLD

REFRIGERANTS & SOLUTIONS



PP47-10	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
PP47-11	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
PP47-12	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
PP47-25	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
PP47-26	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
PP47-30	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
PP47-31	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
PP47-32	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220
PP47-33	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
PP47-34	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220
PP49-7	AB	500/100	THUNDER AB-100
PP49-8	AB	300/68	THUNDER AB-68

Castrol

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Icematic SW20	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
Icematic SW20C	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
Icematic SW22	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
Icematic SW22C	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
Icematic SW32	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Icematic SW32C	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Icematic SW46	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
Icematic SW68	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Icematic SW68A	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Icematic SW68C	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Icematic E68	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Icematic SW100	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Icematic E100	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Icematic SW220	POE	1100/200	THUNDER POE TL-220
Icematic SW220XL	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220
Icematic 266	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
Icematic 299	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68

Copeland

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Ultra 22CC	POE	110/22	THUNDER POE TL-170
Ultra 32CC	POE	150/32	THUNDER POE TL-32

Les produits THUNDER fournis sont des équivalents / approximatifs aux fluides concurrents. Les informations fournies dans ce document ne doivent être utilisées qu'à titre de guide général et ne doivent pas servir de source unique pour déterminer le lubrifiant approprié pour une application particulière. Les spécifications des lubrifiants sont susceptibles d'être modifiées. Consultez un représentant commercial FRAMACOLD pour vous assurer que le fluide de remplacement est le bon choix pour l'application. Les produits concurrents sont déposés et commercialisés par leurs propriétaires respectifs. Révisé 10/2016.



Copeland / Bitzer

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Solest 170	POE	800/170	THUNDER POE TL-170
4214-320	POE	1500/320	THUNDER POE TL-320
Ultra AB150	AB	150/32	THUNDER AB-32
Ultra AB200	AB	200/46	THUNDER AB-46
Ultra AB300	AB	300/68	THUNDER AB-68
Ultra M150	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32

CPI

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Solest 22	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
Solest 31-HE	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Solest 32-LC/HC	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Solest LT-32	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Solest 46	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
Solest 68	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Solest 100	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Solest 120	POE	600/120	THUNDER POE TL-120
Solest 150	POE	700/150	THUNDER POE TL-150
Solest 170	POE	800/170	THUNDER POE TL-170
Solest 220	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220
Solest 320	POE	1500/320	THUNDER POE TL-320
Solest 370	POE	1700/370	THUNDER POE TL-370

Frick

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Frick Oil #2	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
Frick Oil #2A	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68

Fuchs

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Reniso Triton SEZ15	POE	75/15	THUNDER POE TL-15
Reniso Triton SEZ22	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
Reniso Triton SEZ32	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Reniso Triton SEZ55	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
Reniso Triton SEZ68	POE	300/68	THUNDER POE TL-68

Les produits THUNDER fournis sont des équivalents / approximatifs aux fluides concurrents. Les informations fournies dans ce document ne doivent être utilisées qu'à titre de guide général et ne doivent pas servir de source unique pour déterminer le lubrifiant approprié pour une application particulière. Les spécifications des lubrifiants sont susceptibles d'être modifiées. Consultez un représentant commercial FRAMACOLD pour vous assurer que le fluide de remplacement est le bon choix pour l'application. Les produits concurrents sont déposés et commercialisés par leurs propriétaires respectifs. Révisé 10/2016.

FRAMACOLD

REFRIGERANTS & SOLUTIONS



Reniso Triton SEZ80	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Reniso Triton SEZ100	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Reniso Triton SEZ170	POE	800/170	THUNDER POE TL-170
Reniso Triton SEZ220	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220
Reniso Triton SEZ320	POE	1500/320	THUNDER POE TL-320
Reniso KM32	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
Reniso KM46	AB	200/46	THUNDER AB-46
Reniso KS46	Mineral	200/46	THUNDER T35S-46
Reniso KC68	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
Reniso KES100	Mineral	500/100	THUNDER T5S-100
Reniso TES100	Mineral	500/100	THUNDER T5S-100
Reniso SP32	AB	150/32	THUNDER AB-32
Reniso S32	AB	150/32	THUNDER AB-32
Reniso SP46	AB	200/46	THUNDER AB-46
Reniso S46	AB	200/46	THUNDER AB-46
Reniso SP68	AB	300/68	THUNDER AB-68
Reniso S68	AB	300/68	THUNDER AB-68
Reniso SP100	AB	500/100	THUNDER AB-100
Reniso SP220	AB	1100/220	THUNDER AB-220
Reniso MS32	AB	150/32	THUNDER AB-32
Reniso M46	AB	200/46	THUNDER AB-46
Reniso M68	AB	300/68	THUNDER AB-68

Maneurop

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
160P	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
160PZ	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
160SZ	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
160ABM	AB	150/32	THUNDER AB-32

Mobil

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Arctic 22CC	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
Arctic EAL22	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Arctic EAL32	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Arctic EAL46	POE	200/46	THUNDER POE TL-46

Les produits THUNDER fournis sont des équivalents / approximatifs aux fluides concurrents. Les informations fournies dans ce document ne doivent être utilisées qu'à titre de guide général et ne doivent pas servir de source unique pour déterminer le lubrifiant approprié pour une application particulière. Les spécifications des lubrifiants sont susceptibles d'être modifiées. Consultez un représentant commercial FRAMACOLD pour vous assurer que le fluide de remplacement est le bon choix pour l'application. Les produits concurrents sont déposés et commercialisés par leurs propriétaires respectifs. Révisé 10/2016.

FRAMACOLD

REFRIGERANTS & SOLUTIONS



Arctic EAL68	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Gargoyle 155	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
Gargoyle C	Mineral	200/46	THUNDER T35S-46
Gargoyle 300	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
Zerice S32	AB	150/32	THUNDER AB-32
Zerice S46	AB	200/46	THUNDER AB-46
Zerice S68	AB	300/68	THUNDER AB-68
Zerice S100	AB	500/100	THUNDER AB-100

NuCalgon

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Zerol 150	AB	150/32	THUNDER AB-32
Zerol 200 TD	AB	200/46	THUNDER AB-46
Zerol 300	AB	300/68	THUNDER AB-68
C-3	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
C-4	Mineral	200/46	THUNDER T35S-46
C-5	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
Emkarate RL 32HT	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
Emkarate RL 46H	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
Emkarate RL 46HB	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
Emkarate RL 68	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Emkarate RL 68H	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Emkarate RL 68HP	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Emkarate RL100	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Emkarate RL 100H	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Emkarate RL 220H	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220
Emkarate RL 220H+	POE	1100/220	THUNDER POE TL-220

Shell

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Clavus 32	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
Clavus 68	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
Clavus AB32	AB	150/32	THUNDER AB-32
Clavus AB68	AB	300/68	THUNDER AB-68

Texaco

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
Capella HFC22/NA	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
Capella HFC32/NA	POE	150/32	THUNDER POE TL-32

Les produits THUNDER fournis sont des équivalents / approximatifs aux fluides concurrents. Les informations fournies dans ce document ne doivent être utilisées qu'à titre de guide général et ne doivent pas servir de source unique pour déterminer le lubrifiant approprié pour une application particulière. Les spécifications des lubrifiants sont susceptibles d'être modifiées. Consultez un représentant commercial FRAMACOLD pour vous assurer que le fluide de remplacement est le bon choix pour l'application. Les produits concurrents sont déposés et commercialisés par leurs propriétaires respectifs. Révisé 10/2016.

FRAMACOLD

REFRIGERANTS & SOLUTIONS



Capella HFC46/NA	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
Capella HFC68/NA	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
Capella HFC100/NA	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Capella C (WF32)	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
Capella D (WF68)	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
Capella E (WF100)	Mineral	500/100	THUNDER T5S-100

Thermo King

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
203-413	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
203-426	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
203-427	POE	750/150	THUNDER POE TL-150
203-433	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
203-513	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
67-404	AB	150/32	THUNDER AB-32
67-426	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
306-327	Mineral	500/100	THUNDER T5S-100
306-328	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68

Trane

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
015	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
022	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
031	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
042	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
043	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
045	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
057	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
058	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
0027	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
0037	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
0048	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
0152	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
0075	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
0078	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
0079	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
0086	POE	500/100	THUNDER POE TL-100

Les produits THUNDER fournis sont des équivalents / approximatifs aux fluides concurrents. Les informations fournies dans ce document ne doivent être utilisées qu'à titre de guide général et ne doivent pas servir de source unique pour déterminer le lubrifiant approprié pour une application particulière. Les spécifications des lubrifiants sont susceptibles d'être modifiées. Consultez un représentant commercial FRAMACOLD pour vous assurer que le fluide de remplacement est le bon choix pour l'application. Les produits concurrents sont déposés et commercialisés par leurs propriétaires respectifs. Révisé 10/2016.



Vilter

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
D	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
F-68	AB	300/68	THUNDER AB-68

Virginia KMP

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
SL22	POE	100/22	THUNDER POE TL-22
SL32	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
SL46	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
SL68	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
SL100	POE	500/100	THUNDER POE TL-100
Suniso 3GS	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
Suniso 4GS	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
Suniso 5GS	Mineral	500/100	THUNDER T5S-100
AB150	AB	150/32	THUNDER AB-32
AB200A	AB	200/46	THUNDER AB-46
AB300	AB	300/68	THUNDER AB-68

York

N. Produit	Type d'huile	Viscosité (SUS/ISO)	THUNDER Équivalent
A	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
C	Mineral	300/68	THUNDER T4S-68
D	Mineral	150/32	THUNDER T3S-32
E	Mineral	500/100	THUNDER T5S-100
F	AB	150/32	THUNDER AB-32
G	POE	1500/320	THUNDER POE TL-320
H	POE	300/68	THUNDER POE TL-68
J	POE	200/46	THUNDER POE TL-46
K	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
L	POE	600/120	THUNDER POE TL-120
O	POE	150/32	THUNDER POE TL-32
P	POE	800/170	THUNDER POE TL-170
S	POE	500/100	THUNDER POE TL-100