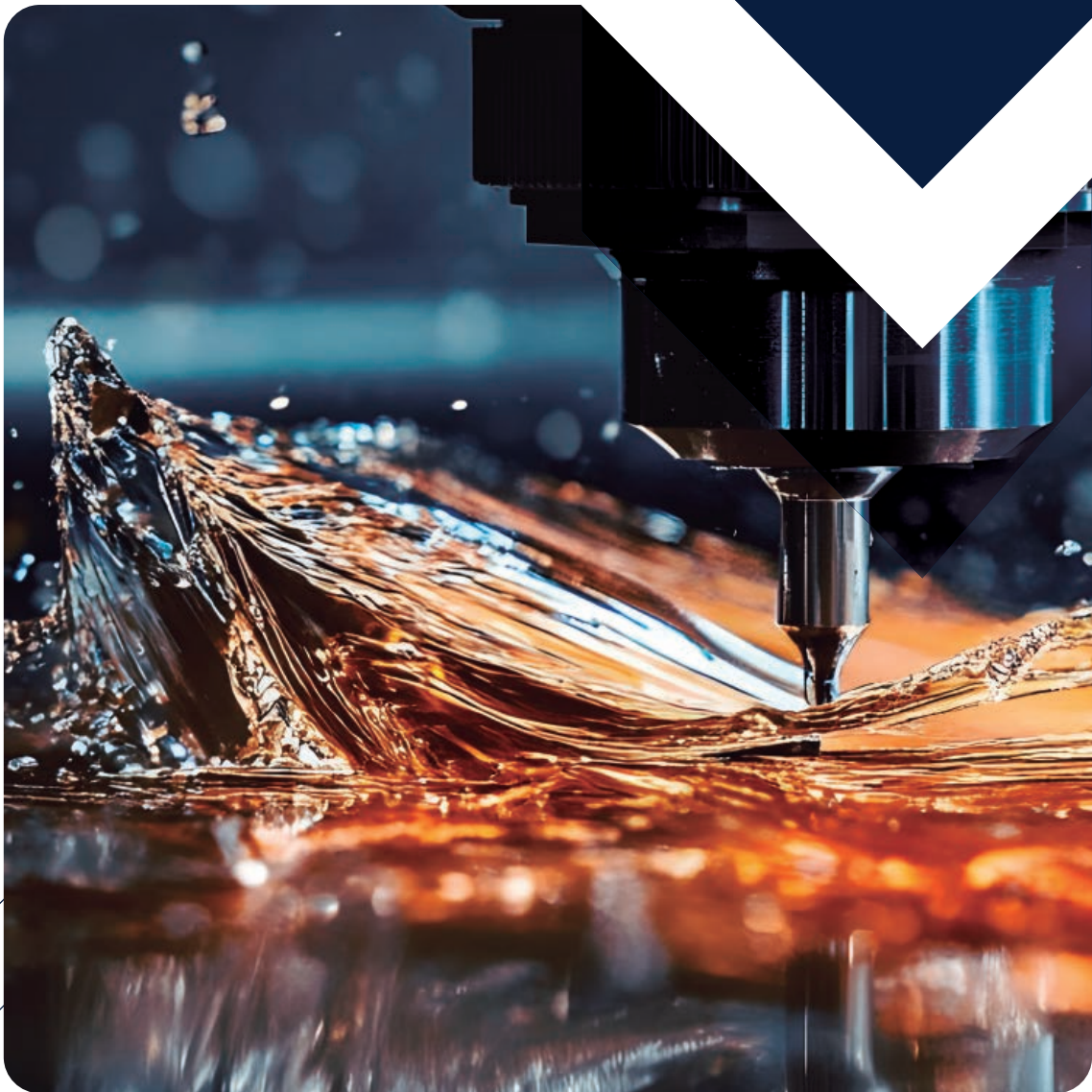




BLUE-MASTER[®]
by *cel/esa*



FLUIDO
DE CORTE

O Nº 1 DOS FLUIDOS DE CORTE DE ENGENHARIA

ÓLEO UNIVERSAL

Para Todos os tipos de materiais.

EXTRA

DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE CONFORME AO REGULAMENTO REACH

USO
GERAL

Ref. AC00250



Ref. AC00300AERO



Ref. AC00500



Ref. AC01000

		UNIDADE POR EMBALAGEM	EXTRA €
AC00250	0,250 l.	1 Garrafa	20,59
AC00300AERO	0,300 l.	1 Aerosol	35,11
AC00500	0,500 l.	1 Garrafa	35,75
AC01000	1,000 l.	1 Garrafa	55,43
AC05000	5,000 l.	1 Bidão	216,51
AC10000	10,000 l.	1 Bidão	385,94
AC25000	25,000 l.	1 Bidão	800,62

CUT MAGIC EXTRA, é a solução perfeita para a lubrificação das operações de usinagem de todos os tipos de materiais. As suas características e composição são concebidas para proporcionar a maior durabilidade das ferramentas nas operações de usinagem.



Ref. AC05000

Ref. AC10000

EXP-AC00250

8 U. x 250ml.

164,72 €

200 x 180 x 240mm

EXP-AC00300AERO

8 U.

280,92 €

200 x 205 x 300mm

ÓLEO ULTRA-VISCOSO, ESPECIALMENTE CONCEBIDO

PARA AÇOS INOXIDÁVEIS, INCONEL, TITÂNIO, DUPLEX, AÇOS TEMPERADOS ACIMA DE 44HRC E HARDOX 450/600.

XTHICK

DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE CONFORME AO REGULAMENTO REACH

		UNIDADE POR EMBALAGEM	XTHICK €
ACXT00250	0,250 l.	1 Garrafa	23,62
ACXT00500	0,500 l.	1 Garrafa	41,18
ACXT01000	1,000 l.	1 Garrafa	71,50
ACXT05000	5,000 l.	1 Bidão	258,79



EXP-ACXT00250

8 U. x 250ml.

188,97 €

200 x 180 x 240mm



Ref. ACXT00250



Ref. ACXT00500



Ref. ACXT01000



Ref. ACXT05000

* Toda a gama de fluidos de corte Cut Magic são biodegradáveis, conforme ao regulamento (CE) nº 1907/2006. REACH.



O Nº 1 DOS FLUIDOS DE CORTE DE ENGENHARIA

EXCLUSIVOS PARA ALUMÍNIO, MAGNÉSIO E FUNDIÇÕES CORRESPONDENTES:
EVAPORA-SE ESPONTANEAMENTE SEM DEIXAR MARCAS NA PEÇA.
ALUMINIO

DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE CONFORME AO REGULAMENTO REACH

Al



Ref. ACAL00250

Ref. ACAL00500

Ref. ACAL01000



		UNIDADE POR EMBALAGEM	ALU €
ACAL00250	0,250 l.	1 Garrafa	23,18
ACAL00500	0,500 l.	1 Garrafa	40,34
ACAL01000	1,000 l.	1 Garrafa	66,99

ÓLEO UNIVERSAL EM ESPUMA. Máxima aderência à ferramenta!
Para Todos os tipos de materiais.
EXTRA FOAMY

DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE CONFORME AO REGULAMENTO REACH



Ref. ACF00400

		UNIDADE POR EMBALAGEM	FOAMY €
ACF00400	0,400 l.	1 Aerosol	53,45

ÓLEO MINERAL SOLÚVEL PARA A REFRIGERAÇÃO
ÓTIMA EM TODOS OS TIPOS DE PROCESSOS DE USINAGEM
DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE
CONFORME AO REGULAMENTO REACH

Misturado com água, é uma emulsão com alta estabilidade e boa proteção anticorrosiva.
A sua excelente resistência a microorganismos requer pouca manutenção e oferece grande durabilidade.
Processos de usinagem e de retificação: 4-7%



		UNIDADE POR EMBALAGEM	AST5000 €
AST5000	5 l.	1 Bidão	105,44

* Toda a gama de fluidos de corte Cut Magic são biodegradáveis, conforme ao regulamento (CE) nº 1907/2006. REACH.

O Nº 1 DOS FLUIDOS DE CORTE DE ENGENHARIA

EM PASTA, APLICÁVEL A QUALQUER FERRAMENTA COM A MÁXIMA ADERÊNCIA
Para Todos os tipos de materiais.
PASTY

DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE CONFORME AO REGULAMENTO REACH



Ref. ACPU00250



Ref. ACPU00750

			PASTY
		UNIDADE POR EMBALAGEM	€
ACPU00250	0,250 l.	1 Lata	28,92
ACPU00750	0,750 l.	1 Lata	43,76

APROVEITE AO MÁXIMO O BASTÃO PARA CORTE COM SERRA EM TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS.

TWISTY

DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE CONFORME AO REGULAMENTO REACH



Ref. ACPS00300

			TWISTY
		UNIDADE POR EMBALAGEM	€
ACPS00300	0,300 l.	1 em bastão	45,06

DESENHADO PARA PROTEGER DAS PROJEÇÕES O EQUIPAMENTO USADO DURANTE O PROCESSO DE SOLDAGEM. NÃO CONTÉM SILICONE.

EPW0400

DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE CONFORME AO REGULAMENTO REACH



Ref. EPW0400

			SPATTER TOOL MAGIC
		UNIDADE POR EMBALAGEM	€
EPW0400	0,400 l.	1 Aerosol	30,89

DESENHADO PARA PROTEGER DAS PROJEÇÕES E DOS RESPINGOS AS PEÇAS NO PROCESSO DE SOLDAGEM. NÃO CONTÉM SILICONE.

PW0400

DISPONÍVEL FOLHA TÉCNICA E DE SEGURANÇA E HIGIENE CONFORME AO REGULAMENTO REACH



Ref. PW0400

			SPATTER MAGIC
		UNIDADE POR EMBALAGEM	€
PW0400	0,400 l.	1 Aerosol	16,22