

CHRYSO Aditivos S.A.U.

Cno. de Yuncillos s/n

45520 Villaluenga de la Sagra (Toledo)

Tel: 925 53 19 52

Fax: 925 53 13 36

DECLARACION DE CONFORMIDAD**CHRYSO ADITIVOS S.A.U.** garantiza que el producto:**CHRYSOPLAST 768**

Del envío con nº lote:

17-06-08

Nº de albarán:

102414

Fecha de caducidad:

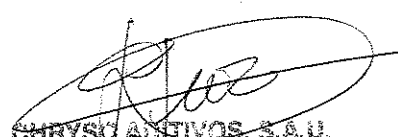
Junio -2009

✓ Cumple con la normativa vigente, UNE -EN 934-2 y Especificacao LNEC E 374-1993, como plastificante, de acuerdo al marcado CE con nº 0099/CPD/A45/0011

✓ Agregado en las proporciones y condiciones indicadas en su ficha técnica, produce el efecto deseado sin perturbar excesivamente las restantes características del hormigón ni representar peligro para su durabilidad ni para la corrosión de las armaduras.

	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
NATURALEZA:	líquido marrón	líquido marrón
DENSIDAD 20°C:	1,22±0,02 Kg/dm3	1,225
pH:	8,5±1	9,2
RESIDUO SECO:	42,5% ± 2	43,8
CONTENIDO EN CLORUROS:	exento	exento
RESIDUO INSOLUBLE:	≤1%	0,98

Villaluenga, 17/06/2008


CHRYSO ADITIVOS, S.A.U.
Camino de Yuncillos, s/n.
45520 Villaluenga de la Sagra
Toledo
Responsable de Calidad

CHRYSO Aditivos S.A.U.

Cno. de Yuncillos s/n
45520 Villaluenga de la Sagra (Toledo)
Tel: 925 53 19 52
Fax: 925 53 13 36

DECLARACION DE CONFORMIDAD

CHRYSO ADITIVOS S.A.U. garantiza que el producto:

CHRYSOPLAST 768

Del envío con nº lote: **22-07-08**

Nº de albarán: **103798**

Fecha de caducidad: **Julio - 2009**

✓ Cumple con la normativa vigente, UNE -EN 934-2 y Especificacao LNEC E 374-1993, como plastificante.
de acuerdo al marcado CE con nº 0099/CPD/A45/0011

✓ Agregado en las proporciones y condiciones indicadas en su ficha técnica, produce el efecto deseado
sin perturbar excesivamente las restantes características del hormigón ni representar peligro para su
durabilidad ni para la corrosión de las armaduras.

	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
NATURALEZA:	líquido marrón	líquido marrón
DENSIDAD 20°C:	1,22±0,02 Kg/dm3	1,23
pH:	8,5±1	8,4
RESIDUO SECO:	42,5% ± 2	43,6
CONTENIDO EN CLORUROS:	exento	exento
RESIDUO INSOLUBLE:	≤1%	0,98

Villaluenga, 22/07/2008


Dolores DIEGUEZ
Responsable de Calidad

CHRYSO ADITIVOS, S.A.U.
Cno. de Yuncillos, s/n
45520 Villaluenga de la Sagra
TOLEDO

CHRYSO Aditivos S.A.U.

Cno. de Yuncillos s/n

45520 Villaluenga de la Sagra (Toledo)

Tel: 925 53 19 52

Fax: 925 53 13 36

DECLARACION DE CONFORMIDAD

CHRYSO ADITIVOS S.A.U. garantiza que el producto:

CHRYSOPLAST 768

Del envío con nº lote:

29-09-08

Nº de albarán:

105799

Fecha de caducidad:

septiembre-09

✓ Cumple con la normativa vigente, UNE -EN 934-2 y Especificacao LNEC E 374-1993, como plastificante. de acuerdo al marcado CE con nº 0099/CPD/A45/0011

✓ Agregado en las proporciones y condiciones indicadas en su ficha técnica, produce el efecto deseado sin perturbar excesivamente las restantes características del hormigón ni representar peligro para su durabilidad ni para la corrosión de las armaduras.

	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
NATURALEZA:	líquido marrón	líquido marrón
DENSIDAD 20°C:	1,22±0,02 Kg/dm3	1,225
pH:	8,5±1	8,5
RESIDUO SECO:	42,5% ± 2	42,7
CONTENIDO EN CLORUROS:	exento	exento
RESIDUO INSOLUBLE:	≤1%	0,98

Villaluenga, 29/09/2008

CHRYSO ADITIVOS, S.A.U.
Camino de Yuncillos, s/n.
45520 Villaluenga de la Sagra
Dolores DIEGUEZ
Responsable de Calidad

CHRYSO Aditivos S.A.U.

Cno. de Yuncillos s/n

45520 Villaluenga de la Sagra (Toledo)

Tel: 925 53 19 52

Fax: 925 53 13 36

DECLARACION DE CONFORMIDAD

CHRYSO ADITIVOS S.A.U. garantiza que el producto:

CHRYSOPLAST 768

Del envío con nº lote:

21-10-08

Nº de albarán:

106448

Fecha de caducidad:

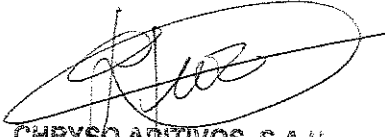
octubre-09

✓ Cumple con la normativa vigente, UNE -EN 934-2 y Especificação LNEC E 374-1993, como plastificante.
de acuerdo al marcado CE con nº 0099/CPD/A45/0011

✓ Agregado en las proporciones y condiciones indicadas en su ficha técnica, produce el efecto deseado
sin perturbar excesivamente las restantes características del hormigón ni representar peligro para su
durabilidad ni para la corrosión de las armaduras.

	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
NATURALEZA:	líquido marrón	líquido marrón
DENSIDAD 20°C:	1,22±0,02 Kg/dm3	1,21
pH:	8,5±1	8,4
RESIDUO SECO:	42,5% ± 2	42,9
CONTENIDO EN CLORUROS:	exento	exento
RESIDUO INSOLUBLE:	≤1%	0,98

Villaluenga, 21-10-08


CHRYSO ADITIVOS, S.A.U.
Camino de Yuncillos s/n.
45520 Villaluenga de la Sagra
Toledo

CHRYSO Aditivos S.A.U.

Cno. de Yuncillos s/n

45520 Villaluenga de la Sagra (Toledo)

Tel: 925 53 19 52

Fax: 925 53 13 36

DECLARACION DE CONFORMIDAD

CHRYSO ADITIVOS S.A.U. garantiza que el producto:

CHRYSOPLAST 775

Del envío con nº lote:

21-10-08

Nº de albarán:

106448

Fecha de caducidad:

Octubre - 09

✓ Cumple con la normativa vigente, UNE -EN 934-2 y Especificacao LNEC E 374-1993, como plastificante, de acuerdo al marcado CE con nº 0099/CPD/A45/0011

✓ Agregado en las proporciones y condiciones indicadas en su ficha técnica, produce el efecto deseado sin perturbar excesivamente las restantes características del hormigón ni representar peligro para su durabilidad ni para la corrosión de las armaduras.

	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
NATURALEZA:	castaño oscuro	castaño oscuro
DENSIDAD 20°C:	1,20±0,02 Kg/dm3	1,21
pH:	8,5±1	9,2
RESIDUO SECO:	45% ± 2	46,4
CONTENIDO EN CLORUROS:	exento	exento
RESIDUO INSOLUBLE:	≤1%	0,98

Villaluenga, 21-10-08


CHRYSO ADITIVOS, S.A.U.

Camino de Yuncillos, s/n.

45520 Villaluenga de la Sagra

Dolores DIEGUEZ

TOLEDO
Responsable de Calidad

CHRYSO Aditivos S.A.U.

Cno. de Yuncillos s/n

45520 Villaluenga de la Sagra (Toledo)

Tel: 925 53 19 52

Fax: 925 53 13 36

DECLARACION DE CONFORMIDAD**CHRYSO ADITIVOS S.A.U.** garantiza que el producto:**CHRYSOPLAST 768**

Del envío con nº lote:

03-11-08

Nº de albarán:

106874

Fecha de caducidad:

noviembre-09

✓ Cumple con la normativa vigente, UNE -EN 934-2 y Especificacao LNEC E 374-1993, como plastificante.
de acuerdo al marcado CE con nº 0099/CPD/A45/0011

✓ Agregado en las proporciones y condiciones indicadas en su ficha técnica, produce el efecto deseado
sin perturbar excesivamente las restantes características del hormigón ni representar peligro para su
durabilidad ni para la corrosión de las armaduras.

	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
NATURALEZA:	líquido marrón	líquido marrón
DENSIDAD 20°C:	1,22±0,02 Kg/dm3	1,215
pH:	8,5±1	8,7
RESIDUO SECO:	42,5% ± 2	43,4
CONTENIDO EN CLORUROS:	exento	exento
RESIDUO INSOLUBLE:	≤1%	0,98

Villaluenga, 03-11-08

CHRYSO ADITIVOS, S.A.U.
Camino de Yuncillos, s/n.
45520 Villaluenga de la Sagra
Toledo
Dolores DELGADO
Responsable de Calidad