

BEZAKTIV HP

HP HIGH PERFORMANCE

Colorants réactifs pour des solidités
à la lumière particulièrement élevées

Colorantes reactivos para una solidez
a la luz especialmente alta

BEZAKTIV HP



BEZAKTIV HP

COLORANTS | COLORANTES

HP HIGH PERFORMANCE

Ancrage réactif multifonctionnel qui offre les solidités au mouillé et à la lumière les plus hautes par ses chromophores sélectionnés; reproductibilité excellente par le comportement tinctorial ajusté de façon optimale.

El sistema de anclaje reactivo multifuncional con cromóforos seleccionados ofrece la máxima solidez a la luz húmeda y a la luz, así como una excelente reproducibilidad gracias al comportamiento armonizado entre los elementos.

The logo consists of the text "Member of ETAD" above a stylized graphic. The graphic features a grey teardrop shape containing a smaller, darker grey teardrop shape, with horizontal bars at the base.

**bluesign®
APPROVED**



Cette cartelle de couleurs, tous les profils de colorants et beaucoup plus d'informations utiles peuvent également être trouvés dans notre CHT Textile Dyes App ou en ligne: www.cht.com/reactive-dyes

Esta carta de colores, todos los perfiles de colorantes y otras informaciones útiles se pueden encontrar también en nuestra App de los colorantes de CHT Textile Dyes o en línea: www.cht.com/reactive-dyes

Stabilité de la solution g/l Estabilidad de la solución g/l	neutre neutra	25 °C
Lumière Luz		3/1 2/1 1/1 1/6
Lavage 60 °C Lavado 60 °C		CC CO CV
Eau Agua		CC CO PA
Solidité  la sueur Solidez al sudor	acide �cido	CC CO PA
	alcaline alcalino	CC CO PA
Lavage  l'eau chlorée Lavado con cloro		CC
Eau de bain chlorée 20 ppm Agua clorada de piscina 20 ppm		CC
Rongeabilité Corroibilidad		1/1 1/25
Procédé de tinteure Proceso de tintura	Epuisement Agotamiento	50 °C 60 °C 80 °C
	Cold pad batch Fulardado en frío Pad-Dry-Pad-Steam Pad-Dry-Thermofix	



BEZAKTIV HP



BEZAKTIV HP

COLORANTS | COLORANTES

HP HIGH PERFORMANCE

Ancrage réactif multifonctionnel qui offre les solidités au mouillé et à la lumière les plus hautes par ses chromophores sélectionnés; reproductibilité excellente par le comportement tinctorial ajusté de façon optimale.

El sistema de anclaje reactivo multifuncional con cromóforos seleccionados ofrece la máxima solidez a la luz húmeda y a la luz, así como una excelente reproducibilidad gracias al comportamiento armonizado entre los elementos.



Member of
ETAD
Ecological and
Toxicological
Association
of Dyers and
Organic Pigments
Manufacturers



**bluesign®
APPROVED**



Cette carte de couleurs, tous les profils de colorants et beaucoup plus d'informations utiles peuvent également être trouvés dans notre CHT Textile Dyes App ou en ligne:
www.cht.com/reactive-dyes

Esta carta de colores, todos los perfiles de colorantes y otras informaciones útiles se pueden encontrar también en nuestra App de los colorantes de CHT Textile Dyes o en línea:
www.cht.com/reactive-dyes

		Stabilité de la solution g/l Estabilidad de la solución g/l	neutre neutra	25 °C
Lumière Luz		3/1 2/1 1/1 1/6		
Lavage 60 °C Lavado 60 °C		CC CO CV		
Eau Agua		CC CO PA		
Solidité à la sueur Solidez al sudor	acide ácido	CC CO PA		
	alcaline alcalino	CC CO PA		
Lavage à l'eau chlorée Lavado con cloro		CC		
Eau de bain chlorée 20 ppm Agua clorada de piscina 20 ppm		CC		
Rongeabilité Corroibilidad		1/1 1/25		
Procédé de teinture Proceso de tintura	Epuisement Agotamiento		50 °C 60 °C 80 °C	
	Cold pad batch Fulardado en frío Pad-Dry-Pad-Steam Pad-Dry-Thermofix			

Bleu HP-R Azul HP-R	0,41 %	2,50 %	Bleu foncé HP-W Azul oscuro HP-W	1,80 %	3,50 %	Olive HP-B Oliva HP-B	0,61 %	3,70 %	Brun HP-5R Pardo HP-5R	0,45 %	2,70 %	Gris HP-N Gris HP-N	0,64 %	3,80 %
100	100	100	100	80	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	5-6	-	-	-	-	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6-7	4-5	6	6	5-6	5-6	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
6	4	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
5	4-5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4-5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4-5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
4-5	5	5	5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
5	4-5	5	5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
5	5	5	5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
2-3	2-3	1-2	1-2	4	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2
3	3	2	2	4-5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

BEZAKTIV HP

INDICATIONS CONCERNANT LES SOLIDITÉS

Les solidités indiquées dans la cartelle de colorants ont été déterminées sur des teintures réalisées à intensité standard de 1/1 sur du coton blanchi. Les exceptions sont les colorants marine (2/1 RTT) et les colorants noirs (3/1 RTT) qui ont été testés.

► Solidité à la lumière	DIN EN ISO 105-B02
► Solidité au lavage à 60 °C	DIN EN ISO 105-C06/C2S
► Solidité à l'eau	DIN EN ISO 105-E01
► Solidité à la sueur	DIN EN ISO 105-E04
► Solidité au lavage à l'eau chlorée	DIN EN ISO 105-C06/D3S
► Solidité à l'eau chlorée	DIN EN ISO 105-E03

Rongeabilité:

- + rongeable à blanc
- (+) convient pour le rongeage coloré
- pas rongeable

Les couleurs illustrées dans la cartelle ont été teintes sur du coton blanchi et mercerisé à différentes intensités standard.

► Marques colorées	1/6 et 1/1 IS
► Marine	1/1 et 2/1 IS
► Noir	1/1 et 3/1 IS

Ces informations représentent l'état de nos connaissances actuelles.
Elles renseignent sur les propriétés de nos produits sans constituer un engagement. Sous toutes réserves.

[HP] HIGH PERFORMANCE

Notre gamme des produits et des spécialités haut de gamme à la pointe de la technologie pour satisfaire aux plus hautes exigences.

INDICACIONES SOBRE LAS SOLIDEZES

Las solideces indicadas en la carta de colores se han determinado en las tinturas IS 1/1 sobre algodón blanqueado. Las excepciones son los colorantes marino (2/1 IS) y colorantes negros (3/1 IS), que han sido testados.

► Solidez a la luz	DIN EN ISO 105-B02
► Solidez al lavado a 60 °C	DIN EN ISO 105-C06/C2S
► Solidez al agua	DIN EN ISO 105-E01
► Solidez al sudor	DIN EN ISO 105-E04
► Solidez al cloro	DIN EN ISO 105-C06/D3S
► Solidez al agua clorada de piscina	DIN EN ISO 105-E03

Corroibilidad:

- + corroible a blanco
- (+) apropiado para estampación por corosión multicolor
- no corroible

Las muestras ilustradas en la carta de colores han sido teñidos en algodón blanqueado y mercerizado en varias intensidades estándar.

► Colores	IS 1/6 y 1/1
► Marino	IS 1/1 y 2/1
► Negro	IS 1/1 y 3/1

Con estos datos le informamos bajo nuestro mejor conocimiento y conciencia. Muestran las características de nuestros productos de forma no vinculante. Todos los derechos reservados.

[HP] HIGH PERFORMANCE

Nuestra gama con productos de alta calidad y especialidades de la más reciente tecnología para las más altas exigencias.



CHT
SMART CHEMISTRY
WITH CHARACTER.