

Distribué par :

Z.A de Gesvrine – 4 rue Képler – B.P.4125  
44241 La Chapelle-sur-Erdre Cedex – France  
t. : +33 (0)2 40 93 53 53 | f. : +33 (0)2 40 93 41 00  
commercial@humeau.com



w w w . h u m e a u . c o m

## Indicateur TA

La meilleure solution pour substituer la phénolphtaléine

Virage net avec la même couleur et au même pH

Non dangereux pour la santé, ne contient pas de CMR



Indicateur TA

Phénolphtaléine

La phénolphtaléine étant classée en tant que produit CMR, nous avons développé une solution de substitution. L'Indicateur TA ne contient pas de phénolphtaléine (0%), il est non toxique et non dangereux pour la santé.

L'indicateur TA est un indicateur de pH dont les caractéristiques sont similaires à celles de la phénolphtaléine, en effet les zones de virages des deux indicateurs sont quasi identiques et les couleurs sont très proches. Il peut être utilisé pour la mesure de l'alcalinité/acidité dans tous les types d'eau (eau potable, eaux usées...), également les boissons (lait, jus de fruits...).

Phénolphtaléine	(incolore) 8,2	–	10 (rose)
Indicateur TA	(incolore) 8,2	–	9,8 (rose violet)