

CONTROLLO BACINI CONTENIMENTO PRODOTTI CHIMICI

ACUÉCITO 9

[illegible]

ISTRUZIONI OPERATIVE:

- Severamente (e/o dopo ogni pioggia, per i bacini privi di adeguata copertura) l'addetto deve operare come segue: verificare integrità del bacino e presenza di liquidi nei bacini dell'area di propria competenza ed in caso affermativo controllare il pH con cartina tornasole; se il pH è compreso tra 5,5 - 9,5 svuotare il liquido in rete fognaria, altrimenti allertare CS/MORO/ASPRO ed attendere istruzioni.
- Per i bacini n.1 e n.47 (entrambi per cloruro ferrico) in caso di necessità si procede allo svuotamento diretto in vasca di ossidazione, senza effettuare la misura di pH ed evitando ogni contatto fisico con il liquido eventuale.
- Per i bacini adibiti al contenimento degli OLI allertare sempre CS/MORO/ASPRO ed attendere istruzioni.
- Contrassegnare con una X la casella corrispondente al bacino che necessita di svuotamento e/o manutenzione. Nel caso non si riscontrasse alcuna necessità di intervento, apporre unicamente la propria firma.



MCBCPCRO
Rev. 07
Pag. 1 di 1

Pag. 1 di 1

[illegible]

ISTRUZIONI OPERATIVE:

- Settimanalmente (e/o dopo ogni pioggia, per i bacini privi di adeguata copertura) l'addetto deve operare come segue: verificare integrità del bacino e presenza di liquido nei bacini dell'area di propria competenza ed in caso affermativo controllare il pH con cartina tornasole; se il pH è compreso tra 5,5 - 9,5 svuotare il liquido in rete fognaria, altrimenti allertare CSAQRO/ASPRO ed attendere istruzioni.
- Per i bacini n.1 e n.47 (entrambi per cloruro ferrico) in caso di necessità si procede allo svuotamento diretto in vasca di ossidazione, senza effettuare la misura di pH ed evitando ogni contatto fisico con il liquido eventuale.
- Per i bacini adibiti al concimamento degli OLI allertare sempre CSAQRO/ASPRO ed attendere istruzioni.
- Contrastare con una X la casella corrispondente al bacino che necessita di svuotamento e/o manutenzione. Nel caso non si riscontrasse alcuna necessità di intervento, apporre unitamente la propria firma.