

■ A ■ ■ ■ P F ■ M ■ ■ L ■ P ■ ■
 ■ P F A D ■ L I B E R I A ■ R A U
 ■ P R U E F E N ■ R ■ N I R O ■ M
 ■ A E R O ■ N ■ G A U B E ■ P U B
 T R I O ■ T U N E N ■ I ■ L A N A
 ■ A ■ R A H M ■ R ■ I L M E N A U
 E T N A ■ I ■ S T A N D ■ E ■ R ■
 ■ U ■ ■ P L A Y A ■ A ■ A | D A T O
 ■ R E T R O ■ R ■ E R B O S T ■ R
 ■ ■ R ■ A ■ M E S S I ■ S ■ Z I T
 K A V A L I E R ■ S ■ E T U E D E
 ■ S E I L ■ R ■ R E A G A N ■ E ■
 ■ S ■ S ■ E I N E N ■ G ■ K I E Z
 A E H N E L N ■ Z ■ B E B E N ■ E
 K L E E ■ S O L E ■ U N I ■ D A M
 ■ ■ H ■ ■ T ■ O P E R ■ W E I L E
 E I N T R A C H T ■ M O A ■ E E N
 ■ B ■ H U R ■ N E N A ■ K U N S T
 ■ N E W S

Lösung: Naphthalin