



## (10) INSTRUCTIONS FOR USE

1. Ensure that the chosen WypAll® WetTask™ wiper base sheet is compatible with the type of chemical solution added. To determine compatibility, read Material Safety Data Sheet ("MSDS") and other chemical solution information under test the chemical solution with the selected WetTask™ system.

2. If there are any hazard related to the chemical solution to be used by consulting its MSDS. Follow all applicable safety advice and use appropriate protective equipment. For questions about the use of the chemical solution, contact your supervisor or our occupational safety professional.

3. Fill in the label with all relevant information about the selected chemical solution. Note: This label does not replace the manufacturer or supplier's MSDS.

4. Remove old and insert WetTask™ dry wiper within bucket.

5. Once bucket is ready, add the chemical product.

6. Once bucket is ready, add the chemical product.

7. Thread the end of the wiper from the CENTER of the roll through the loop. Snap the loop.

8. Let the wiper soak up solution for 5 minutes before to ensure the liquid fully saturates dry wiper.

9. After the wipers have been used, refill only with the same wiper code and the same chemical solution as indicated on the bucket label.

10. Do not use the WetTask™ Wiping System with reactive or spontaneously combustible chemicals. To determine compatibility, read Material Safety Data Sheet ("MSDS") and other chemical solution information under test the chemical solution with the dispenser and the wipers.

11. Consult the MSDS for compatibility information according to manufacturer's instructions and local regulations.

12. Do not mix chemical solution products in the WetTask™ System. Use chemical solution products according to manufacturer's instructions and local regulations.

13. Do not use the WetTask™ System as a long term storage system for chemical solutions. Store chemical solution products in accordance with the DOT Material of Dangerous Goods.

14. Do not use the WetTask™ System as a long term storage system for the selected chemical solution. Note: This Estepa does not sustain the MSDS of the provider or fabricante.

15. Warranty and Damages Limitations: Kimberly Clark warrants that the WETTASK™ System is not defective in material or workmanship and this WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, INCLUDING ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Except as stated herein and to the maximum extent permissible under law, Kimberly Clark is not liable for any loss or damage (direct, indirect, accidental, or consequential) arising from distribution, use or misuse of the WETTASK™ System, including damage from the chemical solutions added.

(11) INSTRUCTIONS D'UTILISATION

1. Assurez-vous que la feuille de base des lingettes WypAll® WetTask™ choisie est compatible avec le type de solution chimique ajoutée. Pour déterminer la compatibilité, lire la feuille de données de sécurité / Material Safety Data Sheet ("MSDS") et d'autres informations sur les solutions chimiques ajoutées en testant la solution chimique avec le système WetTask™ choisi.

2. Évaluer les risques liés à ses utilisations en consultant les informations de sécurité de son employeur ou notre conseiller en sécurité et utiliser les équipements de protection appropriés. En cas de doute ou pour toute question concernant les risques liés à l'utilisation d'un produit chimique, contacter votre responsable ou le responsable de la sécurité au sein de votre entreprise.

3. Compléter l'étiquette en indiquant toutes les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

4. Retirer le couvercle et insérer le rouleau de lingettes WypAll® WetTask™ dans le seau.

5. Pour dérouler la lingette, référer aux étapes du produit chimique.

6. Une fois que vous avez terminé, ajouter le produit chimique dans le seau.

7. Insérer la rouleau à l'intérieur du seau.

8. Laissez le rouleau de lingettes se dérouler pendant 5 minutes pour assurer que le liquide a complètement saturé les lingettes sèches.

9. Lorsque les lingettes sont détrempées, recharger le seau avec les mêmes lingettes d'origine, comme indiqué sur l'étiquette de sécurité.

10. AVERTISSEMENT : Utilisez le système d'essorage WetTask™ avec des solvants chimiques réactifs ou spontanément combustibles. Pour déterminer la compatibilité, lire la feuille de données de sécurité / Material Safety Data Sheet ("MSDS") et d'autres informations sur les solvants chimiques ajoutés en testant la solution chimique avec le système WetTask™ choisi.

11. Ne pas mélanger des produits chimiques dans le système WetTask™.

12. Ne pas utiliser le système WetTask™ comme système de stockage à long terme pour les solutions chimiques. Stockez les produits chimiques conformément aux instructions de sécurité et aux régulations locales.

13. Ne pas utiliser le système WetTask™ comme système de stockage à long terme pour le produit chimique sélectionné. Note: Cette étiquette ne sustient pas la MSDS du fournisseur ou du fabricant.

14. Remarque importante : les garanties et les garanties relatives aux dommages sont exclues par la présente et non par la garantie de la compagnie de fabrication ou de vente.

15. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

16. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

17. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

18. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

19. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

20. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

21. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

22. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

23. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

24. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

25. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

26. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

27. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

28. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

29. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

30. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

31. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

32. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

33. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

34. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

35. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

36. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

37. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

38. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

39. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

40. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

41. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

42. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

43. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

44. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

45. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

46. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

47. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

48. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

49. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

50. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

51. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

52. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

53. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

54. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

55. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

56. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

57. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

58. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

59. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

60. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

61. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

62. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

63. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

64. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

65. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

66. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

67. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

68. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

69. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

70. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

71. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

72. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

73. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

74. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

75. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

76. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

77. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

78. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

79. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

80. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

81. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

82. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

83. Utilisez toujours une étiquette pour indiquer les informations sur la solution chimique utilisée. Attention : cette étiquette ne remplace pas la feuille de données de sécurité du fabricant ou du fournisseur.

84. Utilisez toujours une ét